

88.3

Ч-49

Тесты IQ

**логика и психометрия
математика и концентрация внимания
различные типы мышления**

**Досуг
и образование**

**Смекалка
и развитие
интеллектуальных
способностей**

**ребусы и задачи
структурные построения
и преобразования**

Чернет П.Е.

**Используются при приеме
на работу, учебу, на экзаменах**

**8 тестов
по 40 вопросов
в каждом**

КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ
СРОКОВ ВОЗВРАТА

КНИГА ДОЛЖНА БЫТЬ
ВОЗВРАЩЕНА НЕ ПОЗЖЕ
УКАЗАННОГО ЗДЕСЬ СРОКА

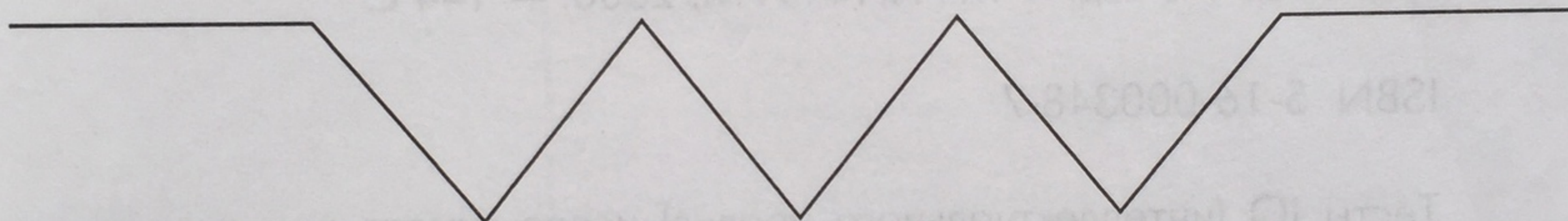
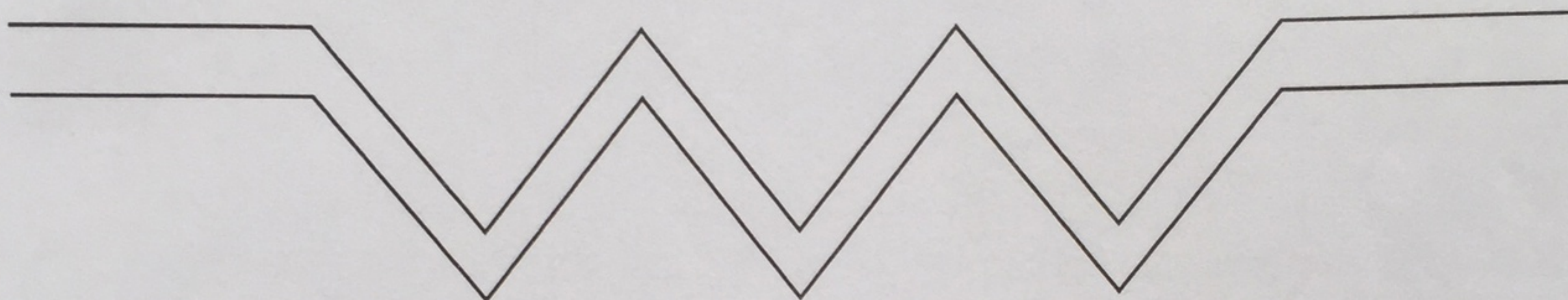
Колич. пред. выдач

3 ТМО Т. 3.600.000, 3, 1652-9

88.3
4-49

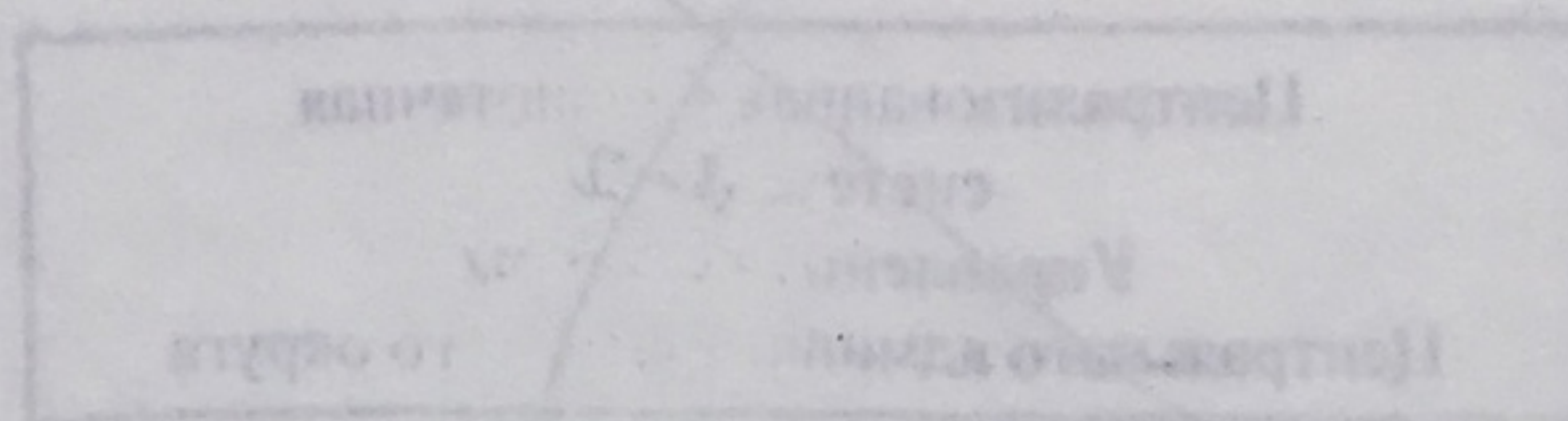
Тесты IQ

**логика и психометрия
математика и концентрация внимания
различные типы мышления**



**ребусы и задачи
структурные построения
и преобразования**

Чернет Петр Евгеньевич



**ИНФРА-М
2000**

Ф№ 74

УДК 159.9.072

ББК 88.37в6

Ч 49

Чернет П.Е.

Ч 49 Тесты IQ. 1-е изд. — М.: ИНФРА-М, 2000. — 144 с.

ISBN 5-16-000348-7

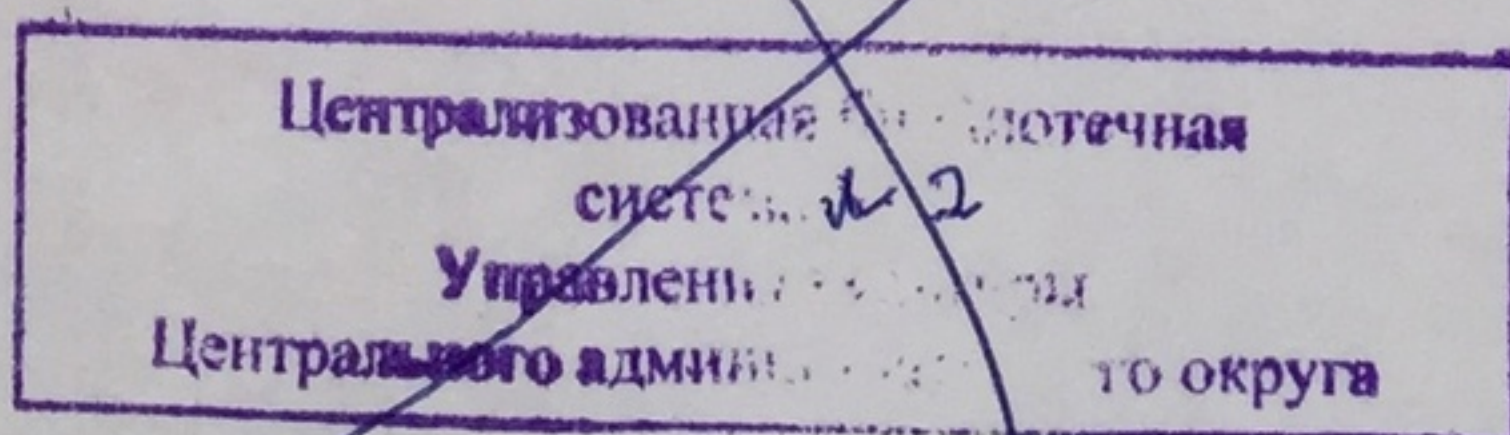
Тесты IQ (интеллектуального уровня) используются при приеме на работу, учебу, для обучения и развития логики, математического мышления, психометрии.

Возраст, с которого можно начинать заниматься, — 11 лет.

ПОДАШЕНО

ББК 88.37в6

23289-1



ISBN 5-16-000348-7

© П.Е. Чернет, 2000

Посвящается памяти

Лещинер Надежды Андреевны

Лещинер Бориса Владимировича

Лещинер Дмитрия Владимировича

КАК ОЦЕНИВАЮТСЯ РЕЗУЛЬТАТЫ

В книге представлены 8 тестов, в каждом из которых 40 задач. Тесты рассчитаны на 30 минут каждый. Ответы помещены в конце книги.

У кого какой IQ (или умственный потенциал).

Примерно у половины людей IQ между 90 и 110, у четверти — он ниже, у четверти — выше: около 14,5% людей имеют IQ от 110 до 120, 7% — от 120 до 130, 3% — от 130 до 140 и только примерно 0,5% — выше 140. От студентов университетов можно ждать IQ около 125. Для получения диплома с отличием студент, вероятно, должен иметь IQ по меньшей мере 135—140. 14,5% людей имеют IQ между 80 и 90, 7% — между 70 и 80, остальные — ниже этого уровня. Люди с IQ ниже 70 порой классифицируются в учебниках как умственно неполноценные. Внутри этой группы имеется еще более детальное деление — на дебилов (IQ между 50 и 70), имбецилов (IQ между 25 и 50) и идиотов (IQ ниже 25). Люди с низким IQ плохо справляются с учебными и интеллектуальными занятиями. Причина, разумеется, в том, что интеллект является необходимой предпосылкой успеха, и никакая настойчивость не может компенсировать недостатка способностей. Однако очевидно и другое: интеллект является необходимым, но вовсе не достаточным условием успеха.

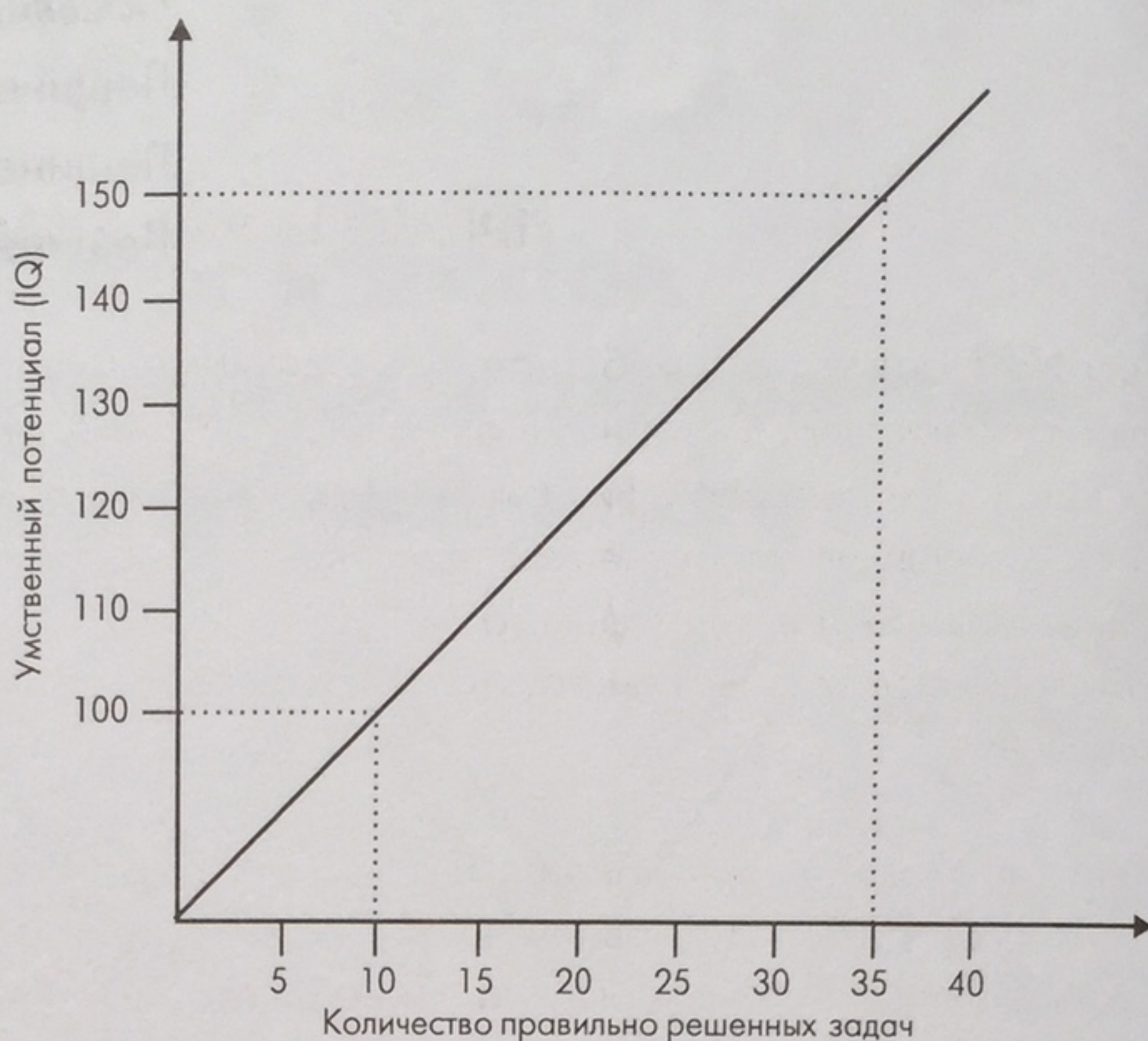
IQ профессиональных групп

1. Администраторы и профессионалы высокой квалификации	153
2. Профессионалы менее высокой квалификации	132
3. Высококвалифицированные специалисты, священники	117
4. Квалифицированные специалисты	109
5. Специалисты средней квалификации	98
6. Неквалифицированные рабочие	87
7. Временные рабочие	82

Среднестатистический нормальный IQ 100—130.

Тесты IQ (интеллектуального уровня) используются при приеме на работу, учебу, для обучения и развития логики, математического, пространственного и ассоциативного мышления, психометрии, конструкторской смекалки и концентрации внимания, тренирует память и быстроту восприятия, дают основы понимания гармонии, иллюзорного эффекта и многое другое. В тестах используются «методы наложения», «методы отображения», «методы сравнения последовательностей», «система неоднозначных ответов», «система иллюзорного восприятия», «система ошибок в операционной системе компьютера» и т.д.

Возраст, с которого можно начинать заниматься, — 11 лет.



Это издание является продолжением книги «Тесты IQ», выпущенной издательством «YA Publishers» в 2000 году, и книги «Тесты IQ», выпущенной издательством «Ось-89» в 2000 году.

ПРИМЕРЫ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ

Тест № 1 (задача 24). Выберите нужную фигуру из пронумерованных. На рисунке изображены 6 веревок, переплетенных в определенной последовательности. Смысл задания заключается в подборе подобной фигуры. В представленных ответах мы видим геометрические фигуры, также имеющие определенные последовательности. По последовательности расположения больше других подходит *фигура № 2*.

Эта задача развивает конструкторскую смекалку, психометрические способности, логическое мышление.

Тест № 7 (задача 3). Выберите нужную фигуру из пронумерованных. Изображены квадраты, внутри которых заштрихованы несколько клеток, имеющие определенные последовательности перемещения. В первом ряду на первой и второй позиции расположены две заштрихованные клетки. Они перемещаются на первую и вторую позицию третьего ряда и обратно с каждым поворотом квадрата против часовой стрелки.

В третьем ряду на третьей и четвертой позиции расположены две заштрихованные клетки. При повороте квадрата против часовой стрелки эти заштрихованные клетки переходят на первую и вторую позиции этого же ряда. При каждом повороте квадрата они, соответственно, перемещаются обратно и т.д. Правильный ответ — *фигура № 6*.

Эта задача развивает пространственное мышление, концентрацию внимания, тренирует память.

Тест № 7 (задача 12). Вставьте пропущенное число. Если внимательно взглянуть на таблицу, представленную в задаче, можно увидеть, что таблица состоит из чисел, являющихся произведением чисел крайнего правого ряда на числа нижнего крайнего ряда. Правда, порядок мест этих чисел изменен. Но, в любом случае, здесь не хватает числа 18. Эта задача развивает математическое и пространственное мышление.

Тест № 7 (задача 21). Выберите нужную фигуру из пронумерованных. Даны последовательности чисел, которые меняют или сохраняют свое значение или расположение, переходя из квадрата в квадрат. В результате выбора решений мы останавливаемся на ответах — *фигура № 1* и *фигура № 3*, так как последовательность «3-9-?» может продолжиться как 81 и 27. Но, так как все последовательности, кроме «числа 1» (находящейся на третьей позиции второго ряда) и «3-9-?», меняются, имея похожие структуры изменений, и соответственно число 1 в квадрате = 1 и число 3 в квадрате = 9, — правильный ответ — *фигура № 3*.

Эта задача развивает логическое и математическое мышление, концентрацию внимания.

Система неоднозначных ответов, представленная в некоторых задачах (например, Тест № 7 (задача 1), ответы — *фигура № 5* и *№ 6*), учит самостоятельному мышлению, а также спорить с автором о правильности решения, что и является одной из целей создания этой книги.

В этом сборнике не содержатся задачи и ребусы, связанные с алфавитом.

Содержание

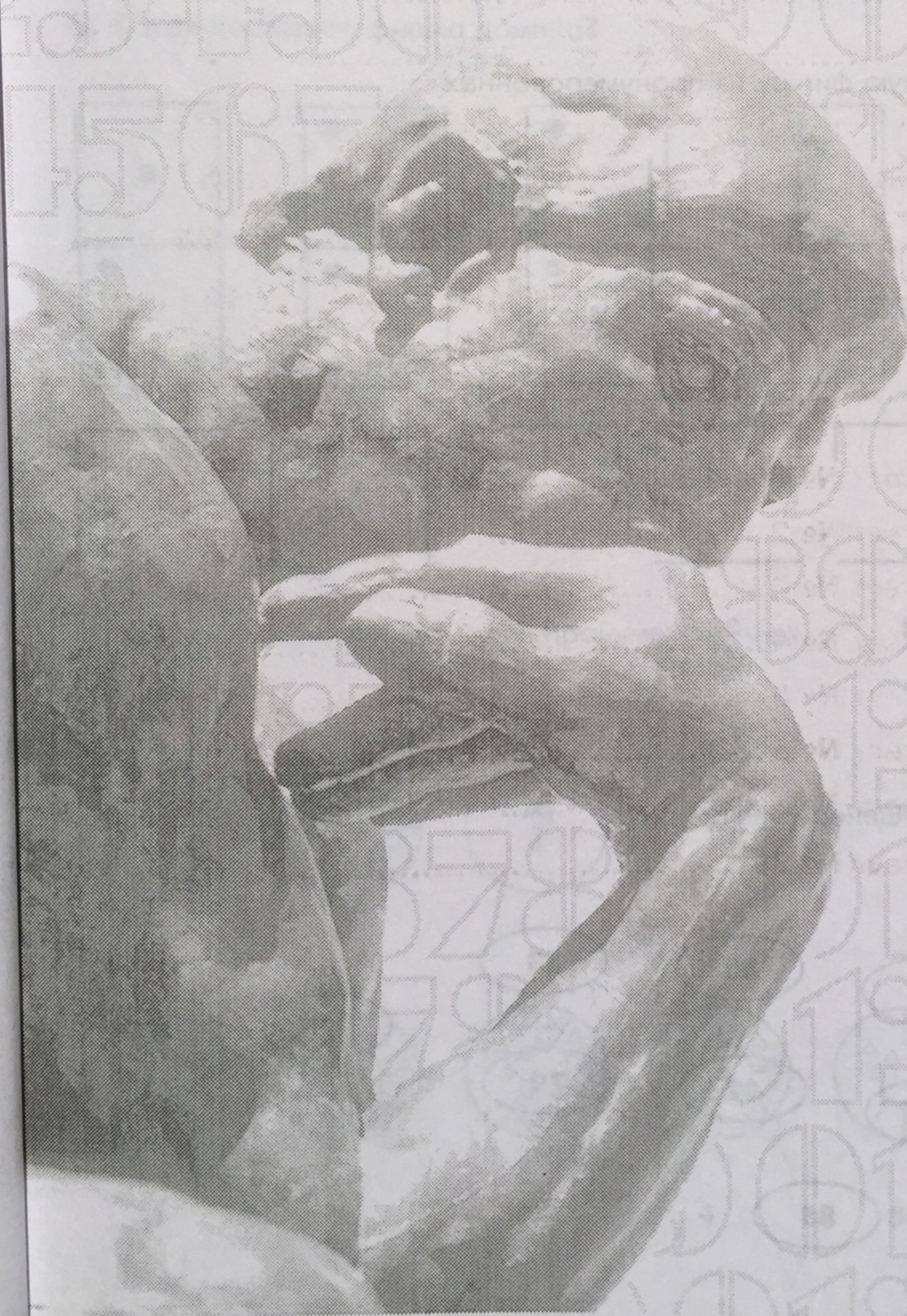
Как оцениваются результаты	4
Примеры решения заданий	5

Тест № 1	7
Тест № 2	23
Тест № 3	37
Тест № 4	51
Тест № 5	67
Тест № 6	81
Тест № 7	95
Тест № 8	111

Ответы	127
--------------	-----

Ответы на тест № 1	128
Ответы на тест № 2	129
Ответы на тест № 3	130
Ответы на тест № 4	131
Ответы на тест № 5	132
Ответы на тест № 6	133
Ответы на тест № 7	134
Ответы на тест № 8	135

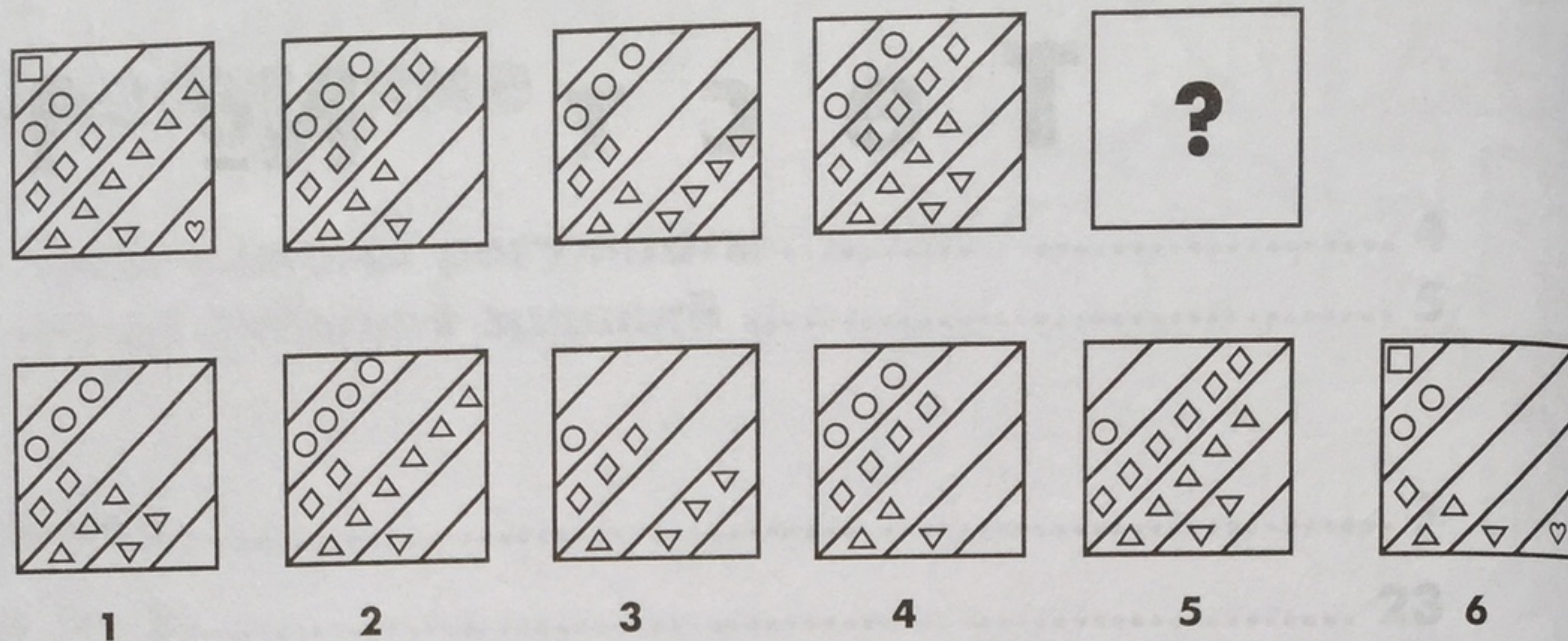
Т е с т № 1



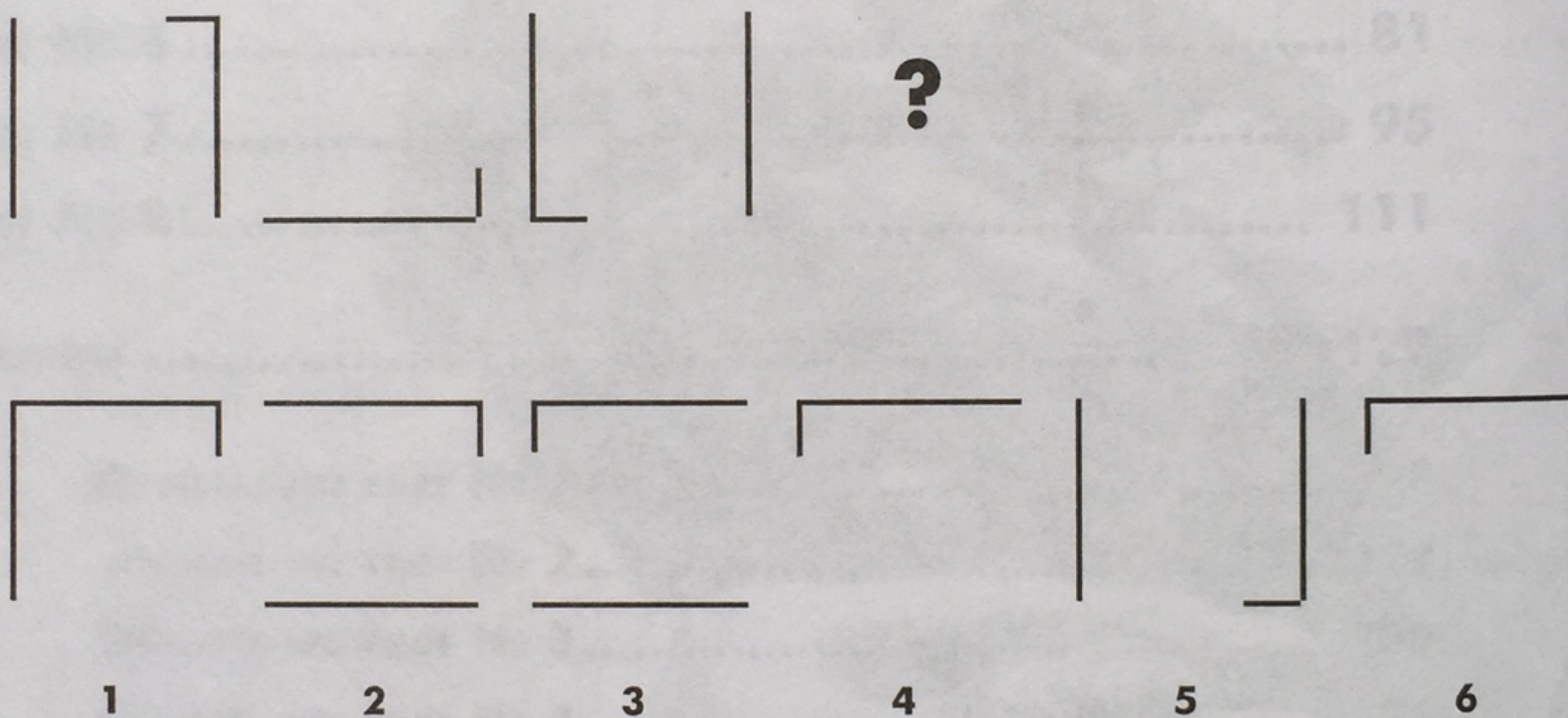
Тест № 1

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

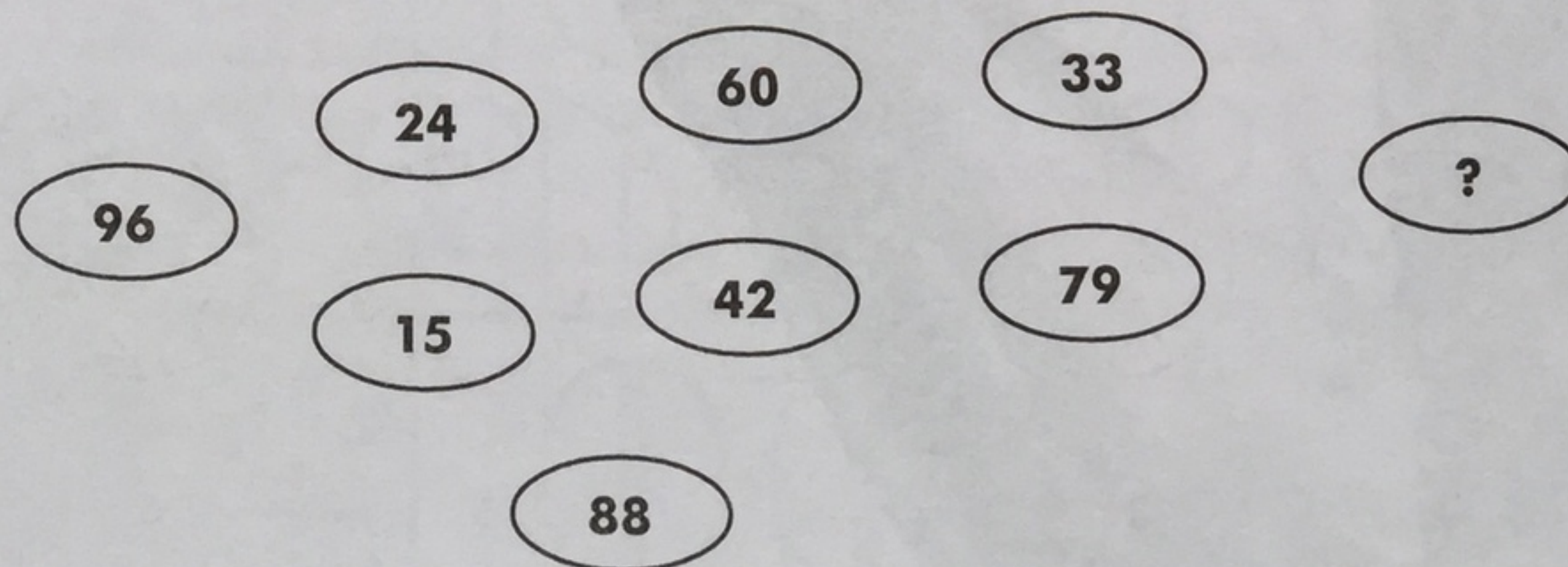
1. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



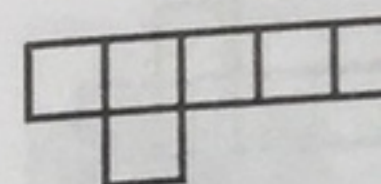
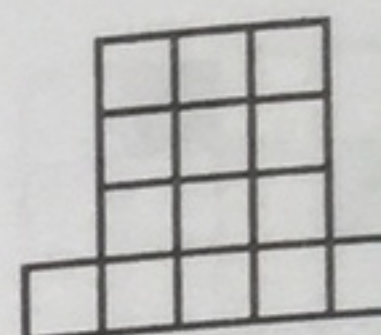
2. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



3. Вставьте пропущенное число

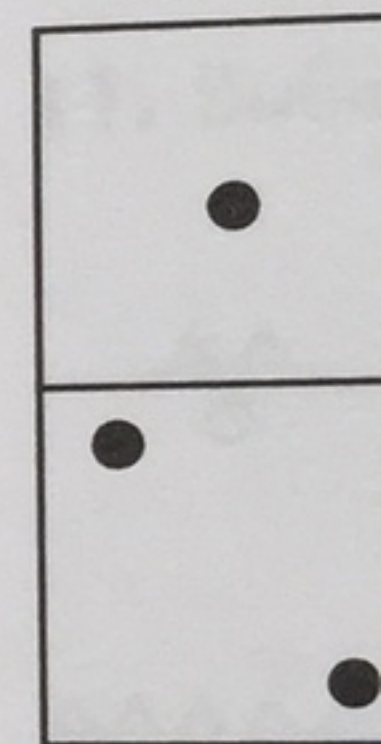


4. Выберите

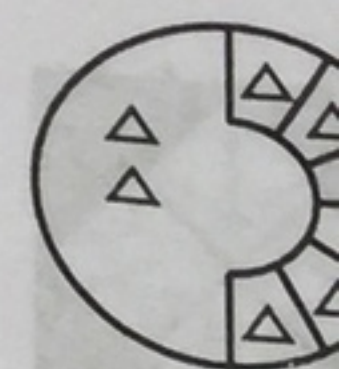
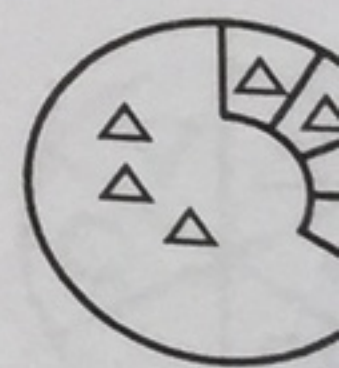


1

5. Какая



6. Выберите

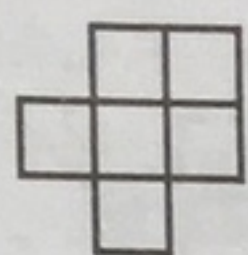
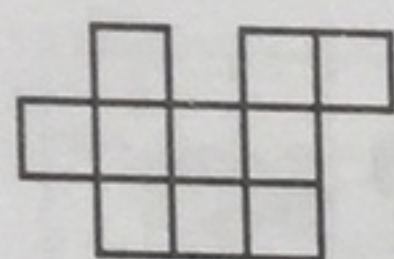
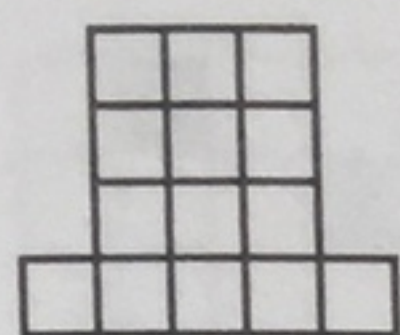


1

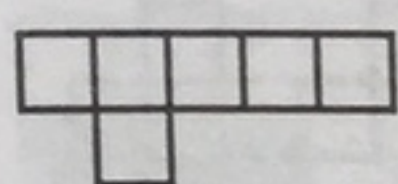
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 1

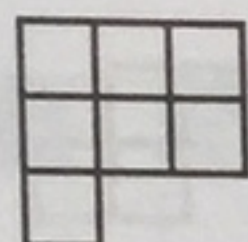
4. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



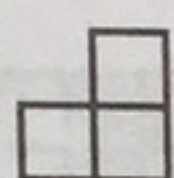
?



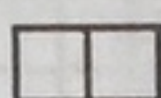
1



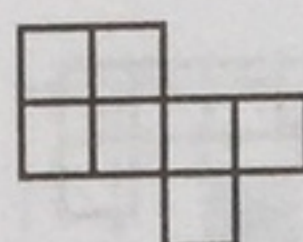
2



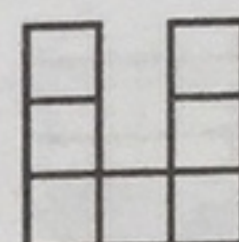
3



4

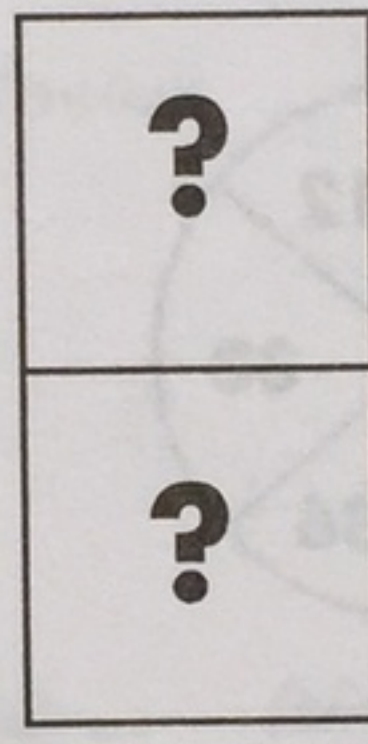
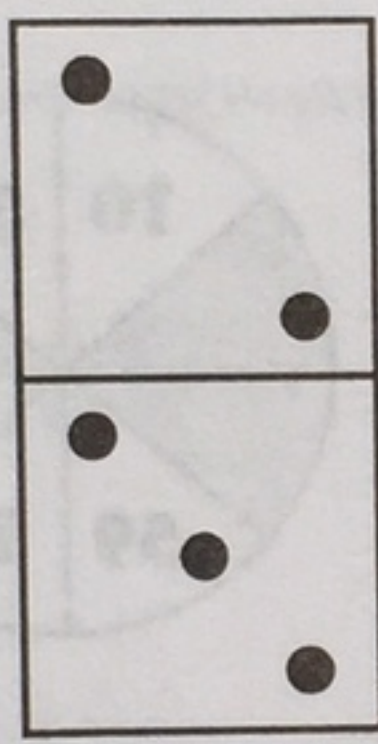
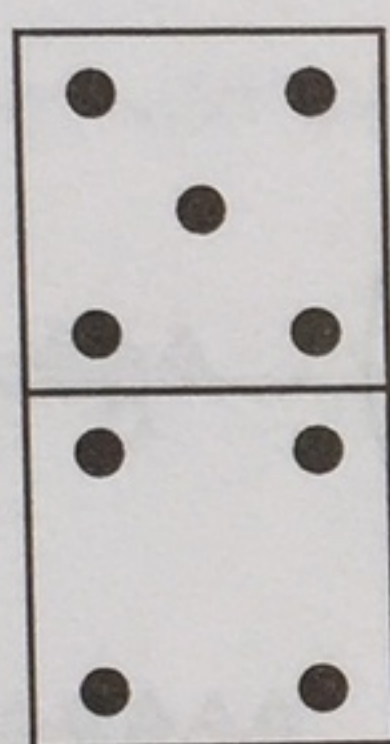
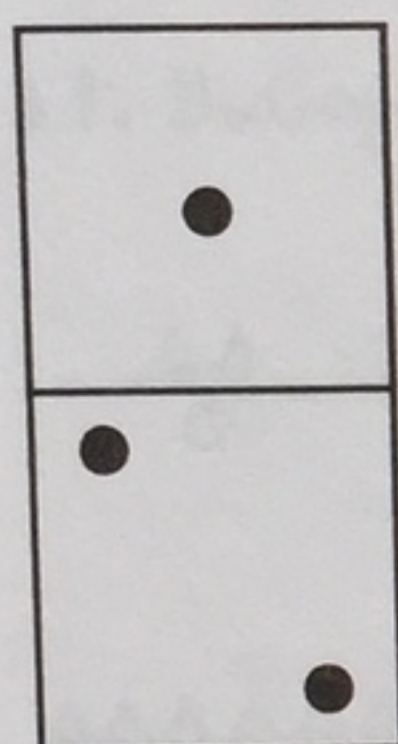


5

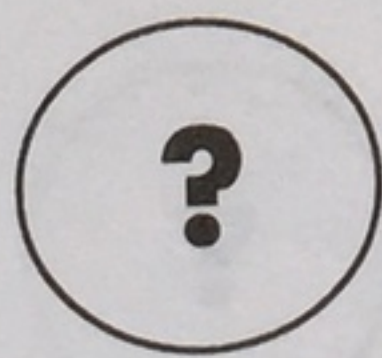
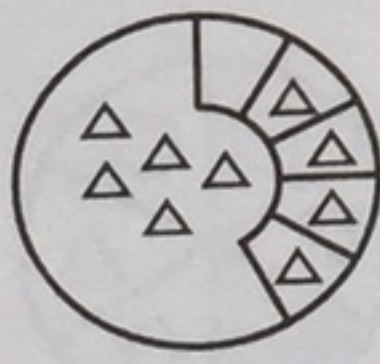
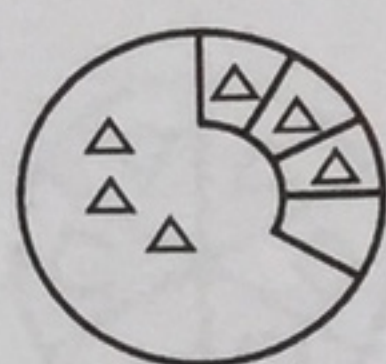


6

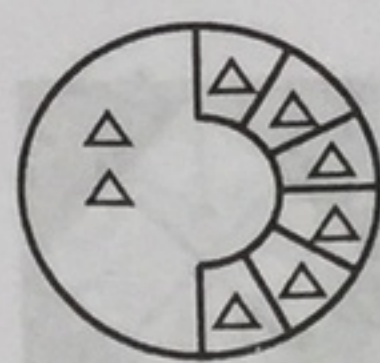
5. Какая последняя фишка домино?



6. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



?



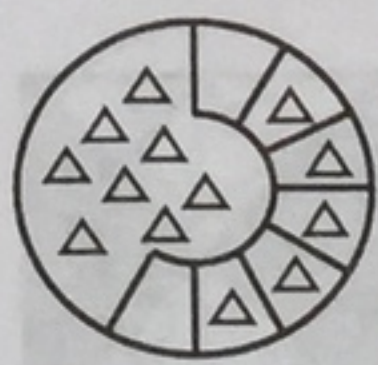
1



2



3



4



5

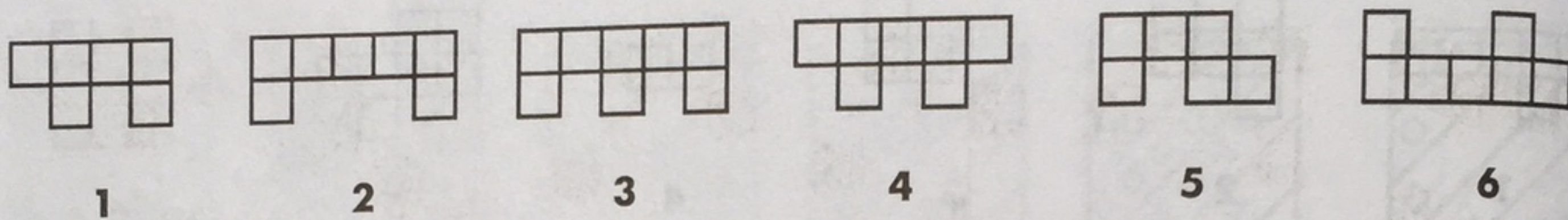
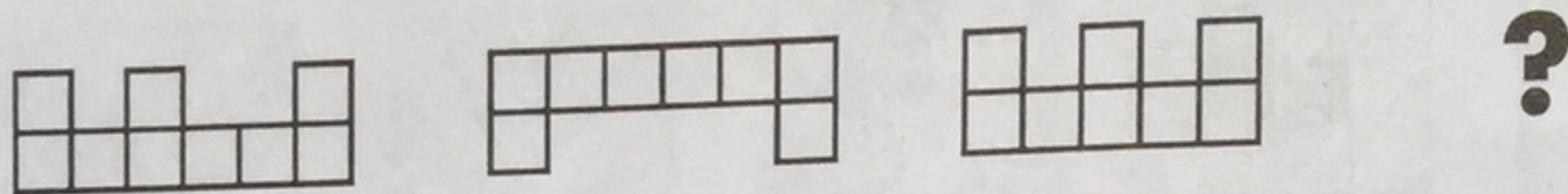


6

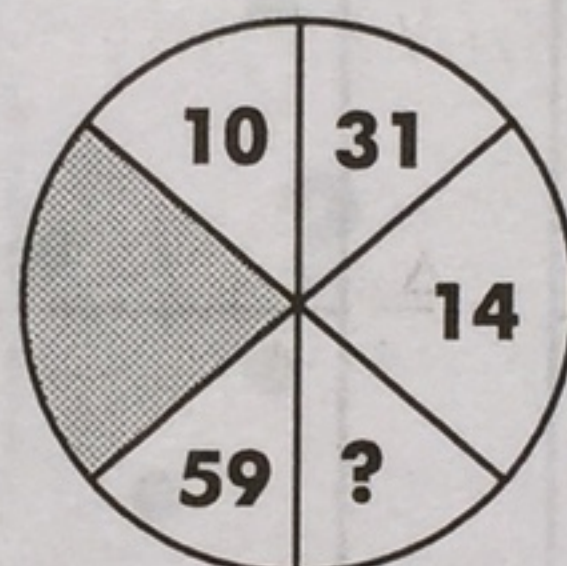
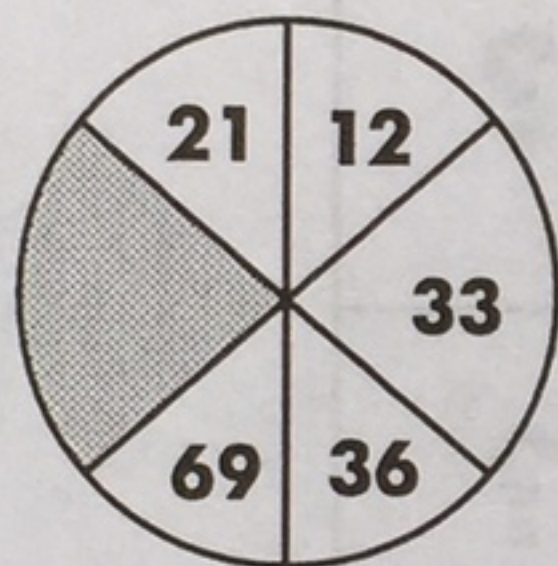
Тест № 1

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

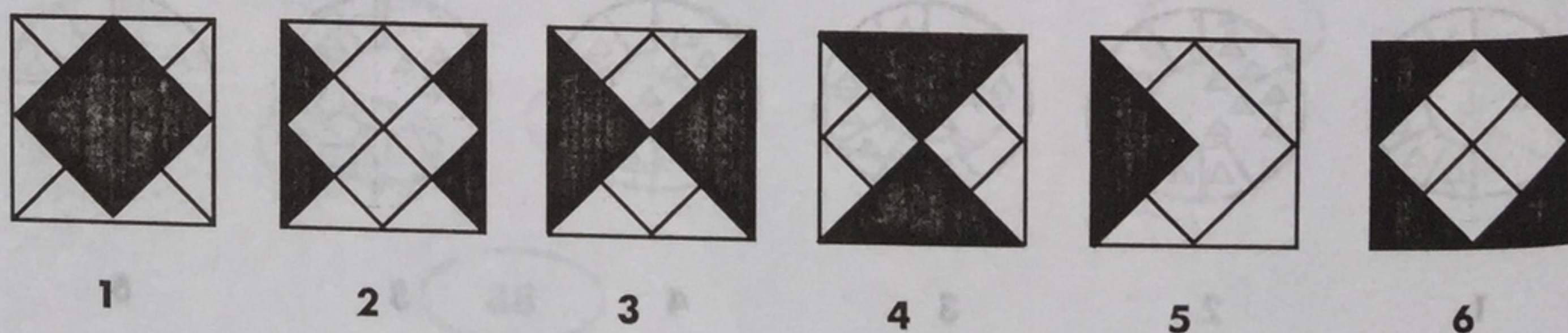
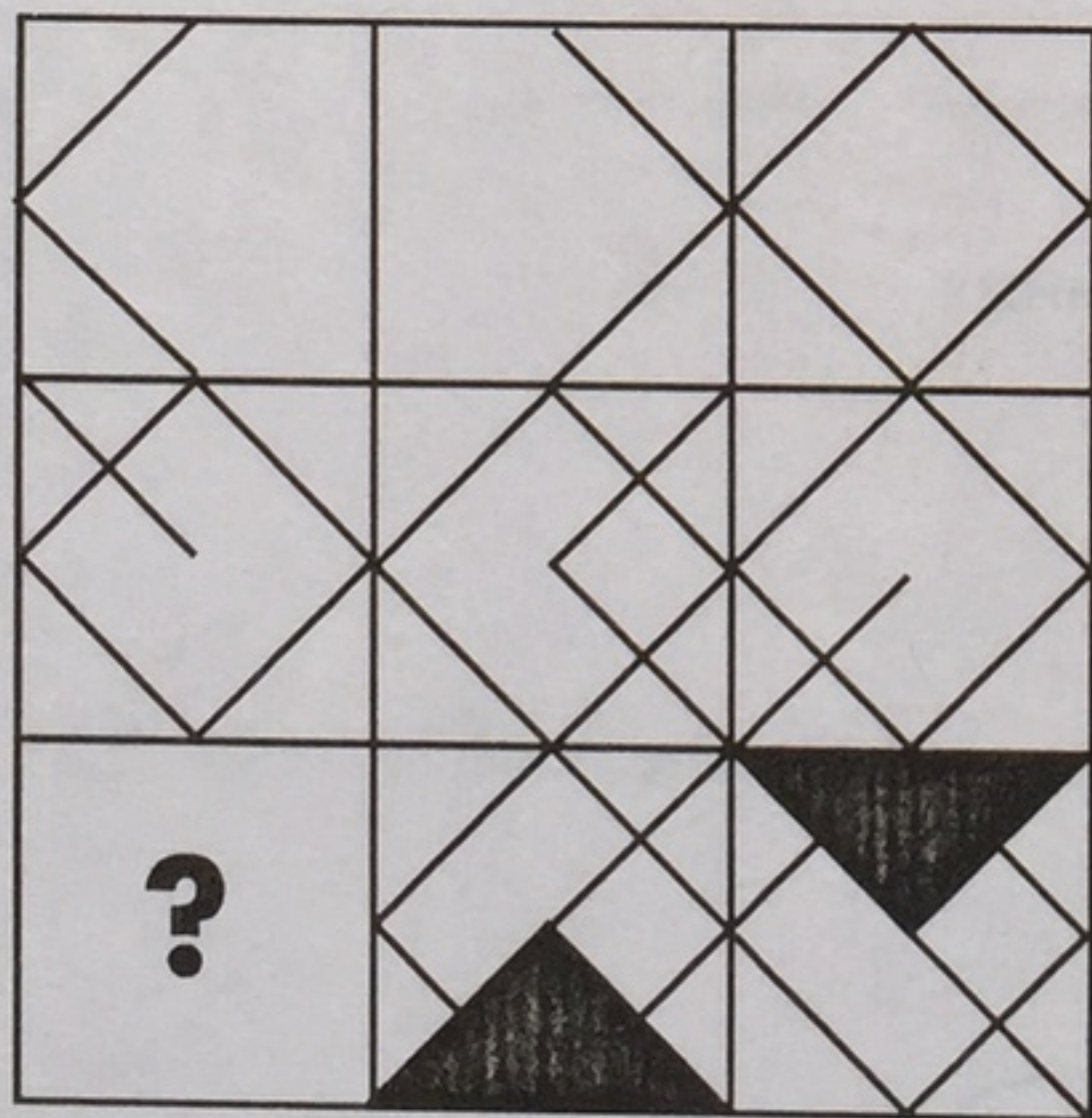
7. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



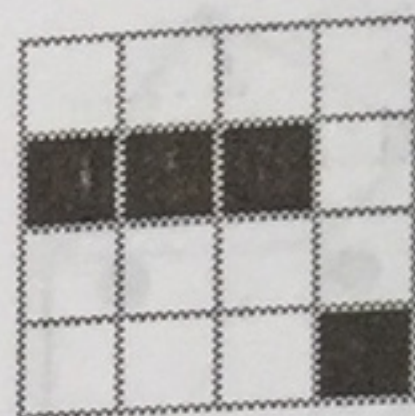
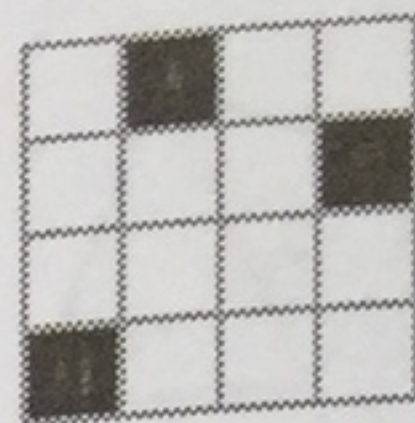
8. Вставьте пропущенное число



9. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

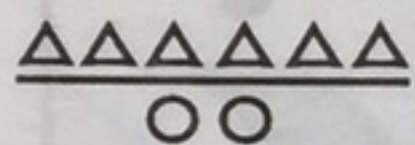
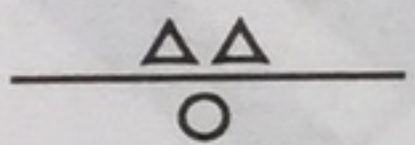


10. Выберите



1

11. Выберите



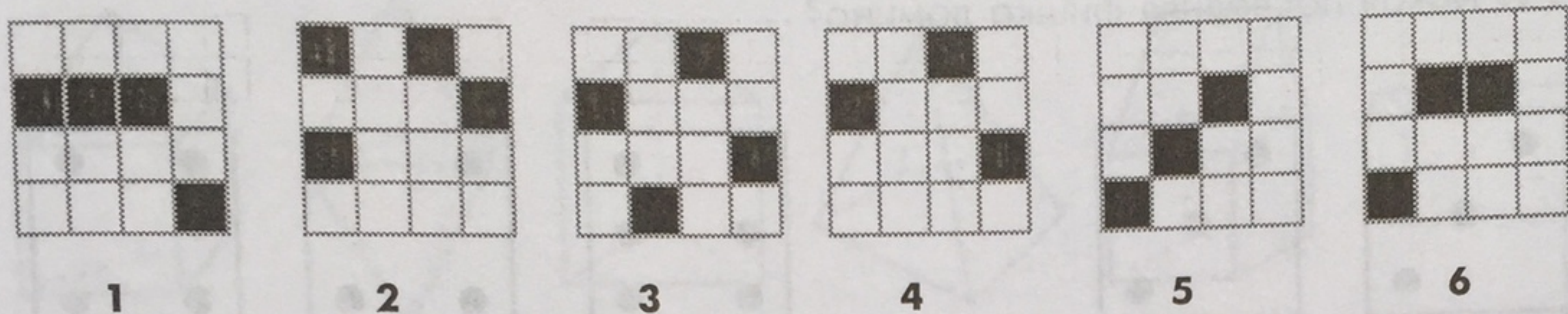
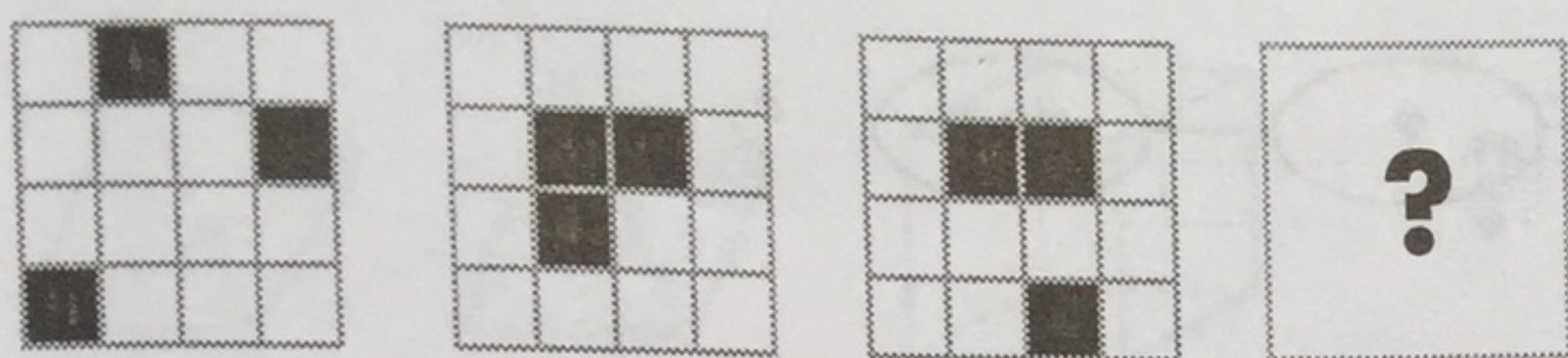
1

12. Выберите

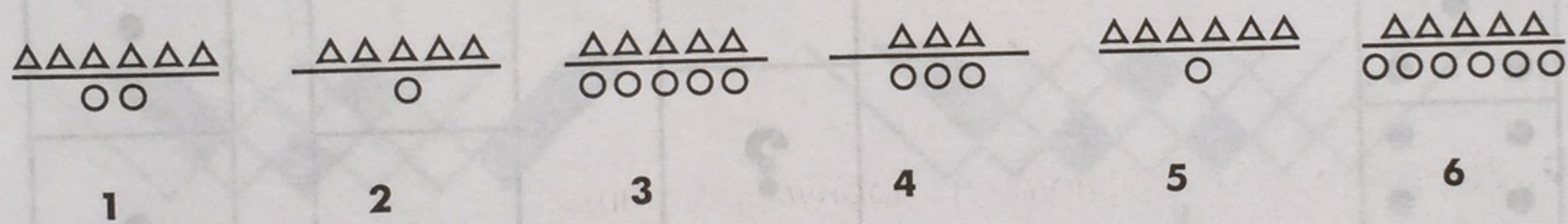
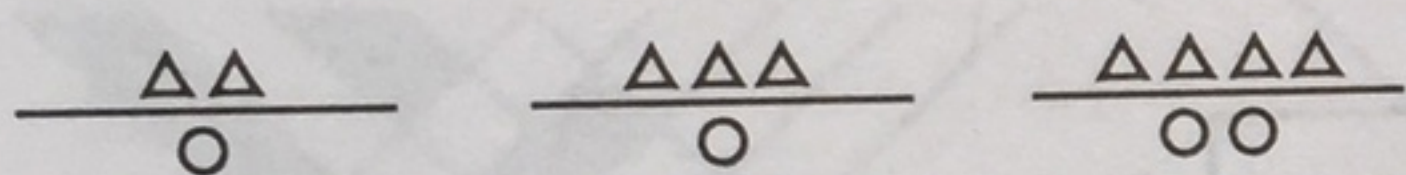


1

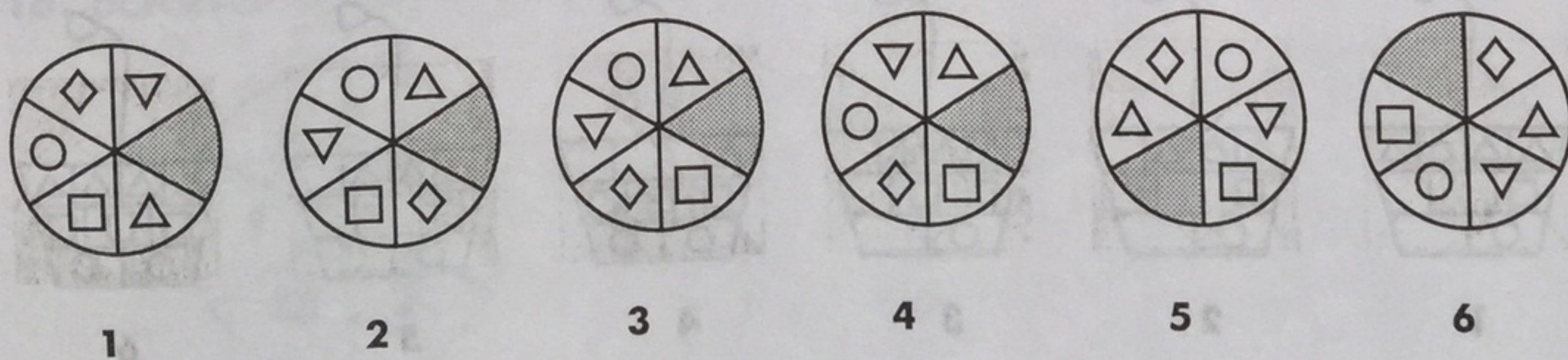
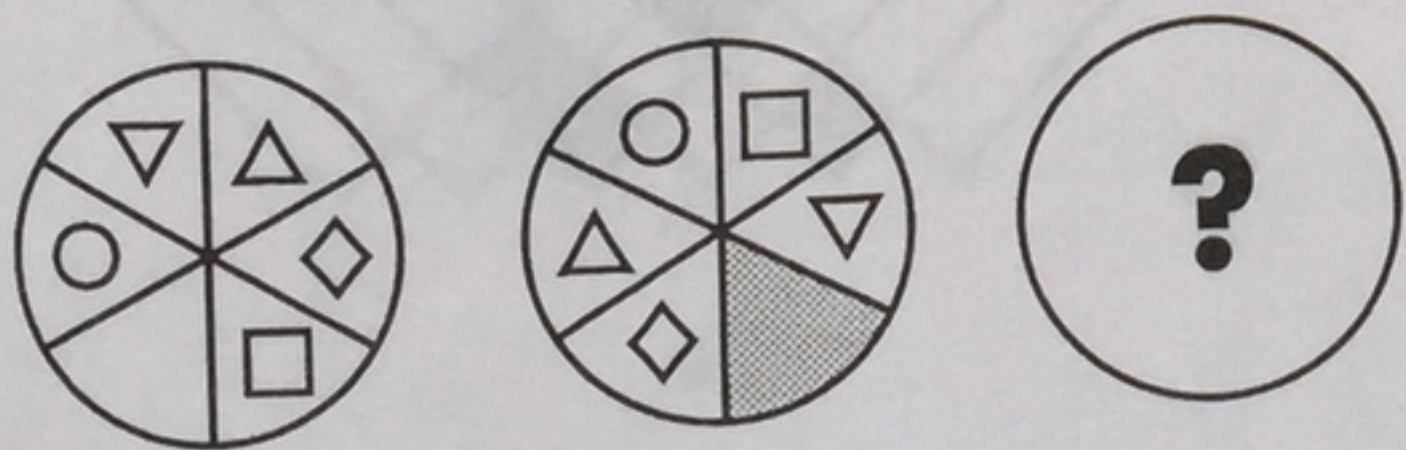
10. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



11. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



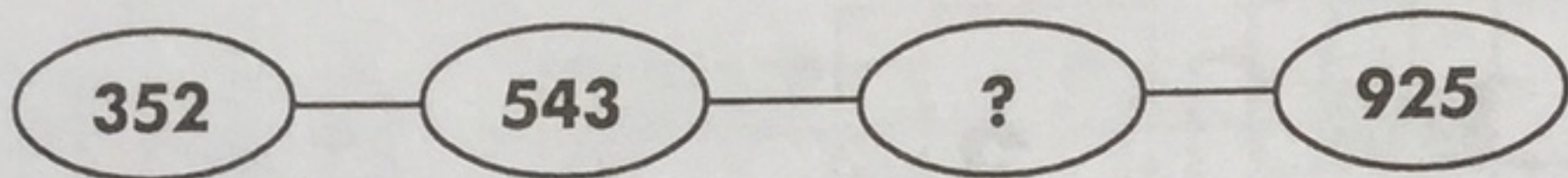
12. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



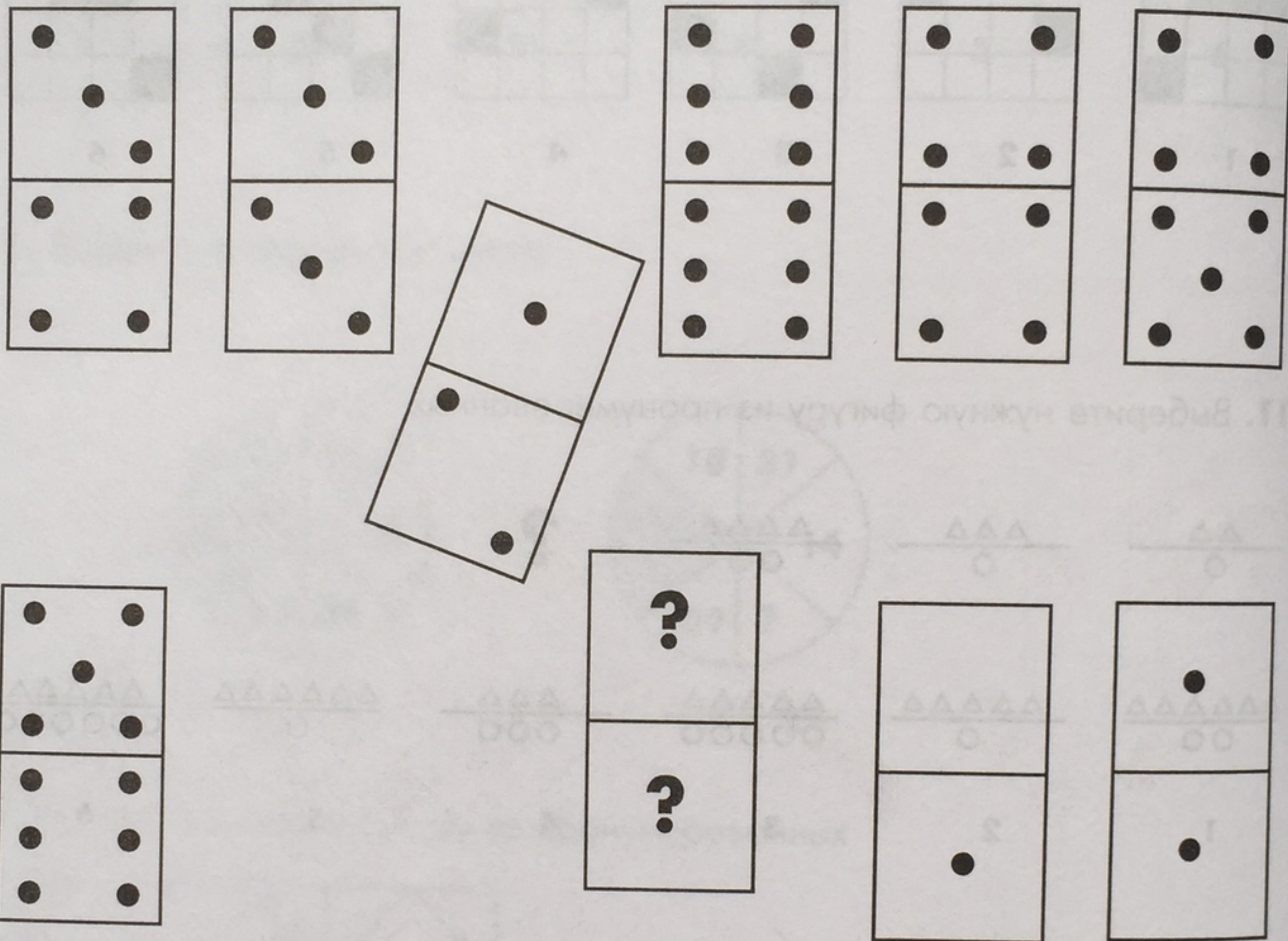
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 1

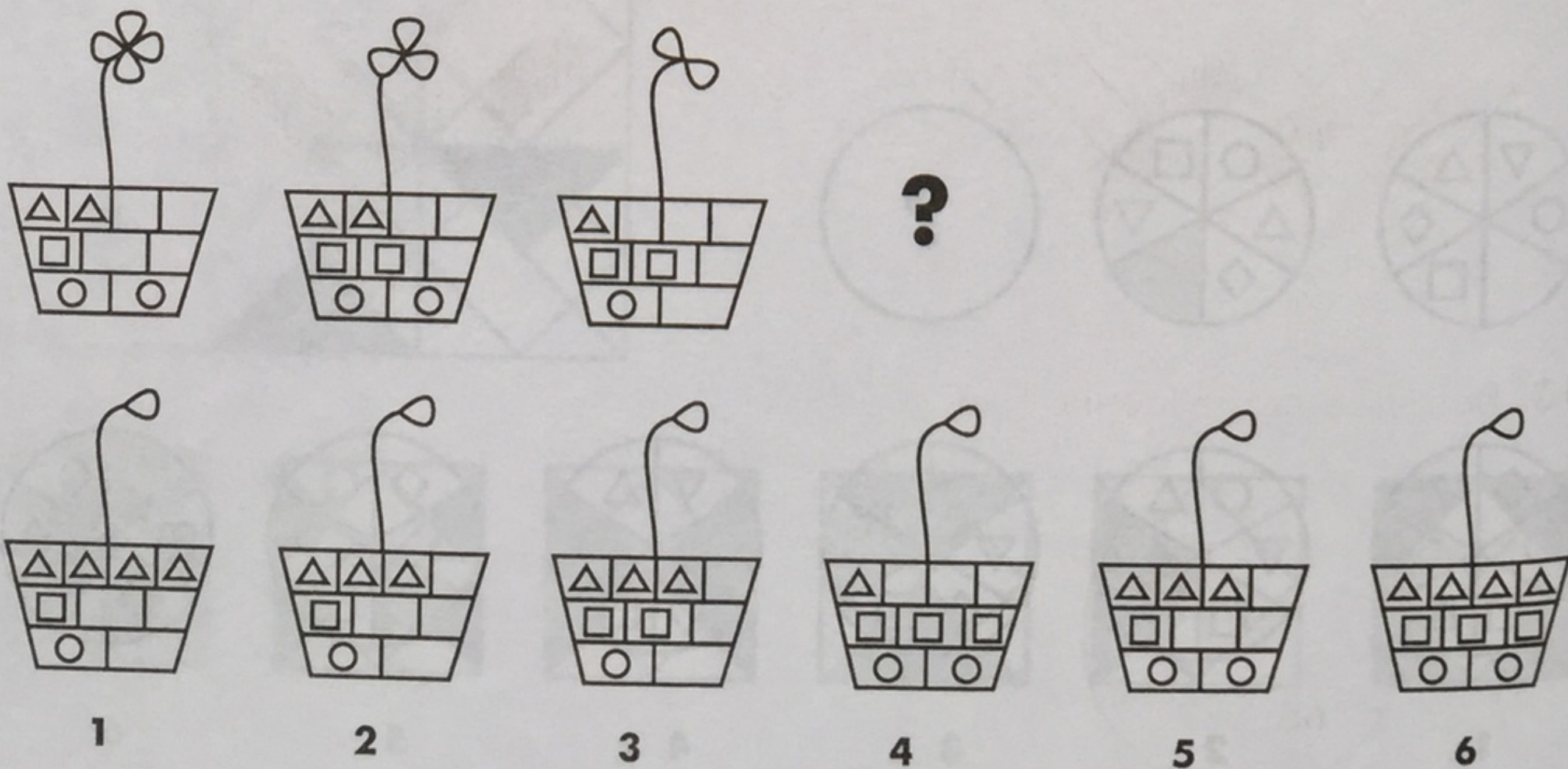
13. Вставьте пропущенное число



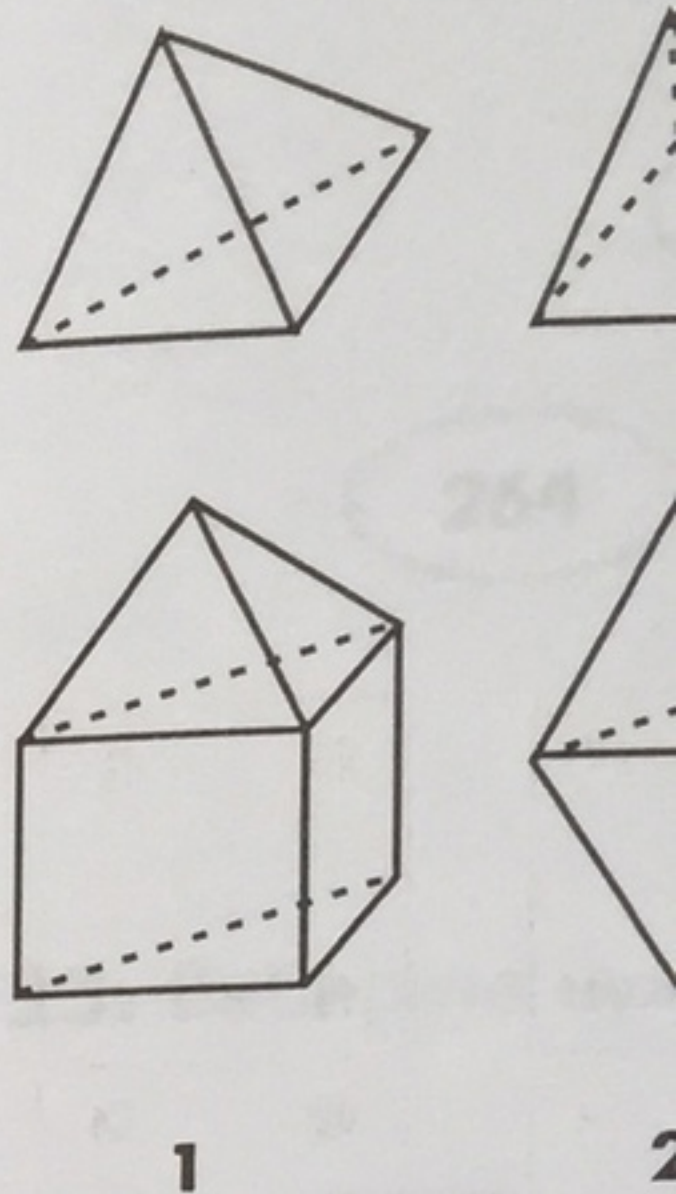
14. Какая последняя фишка домино?



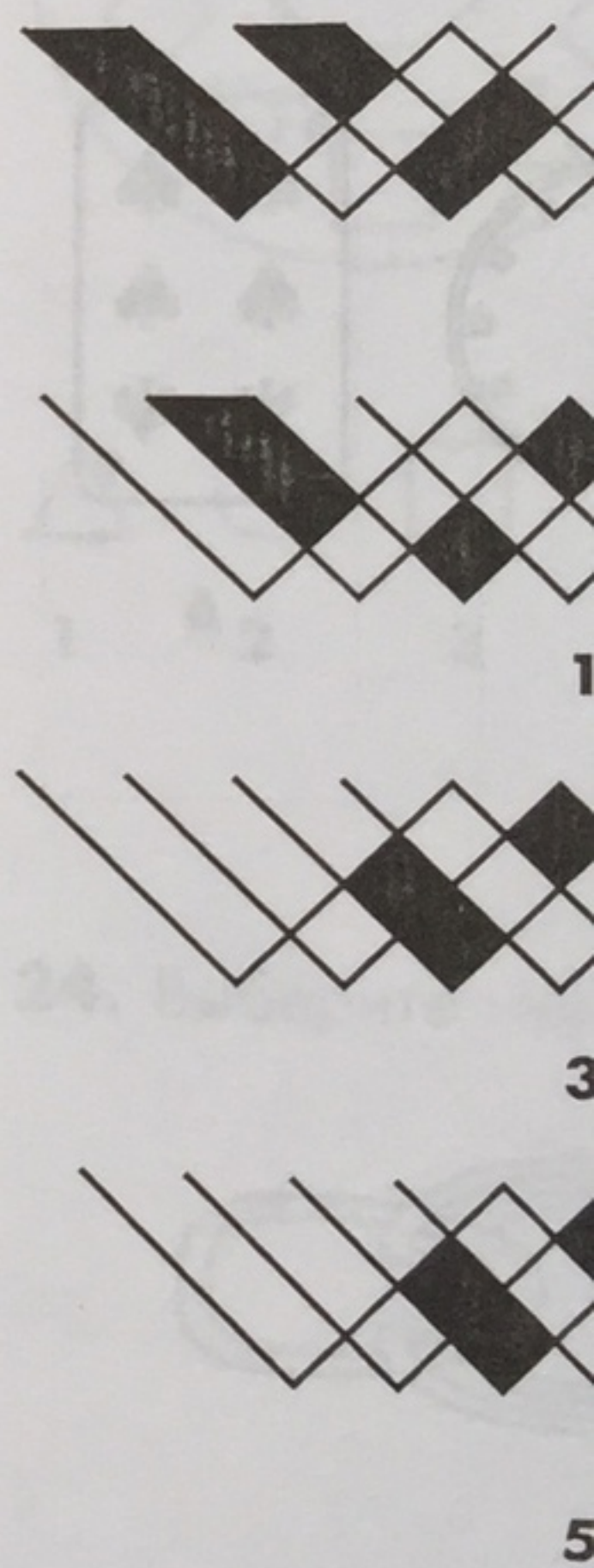
15. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



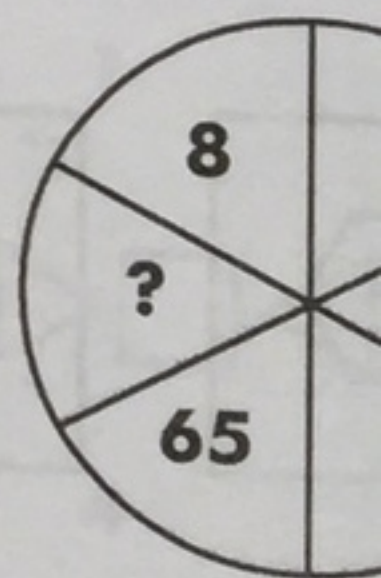
16. Выберите нуж



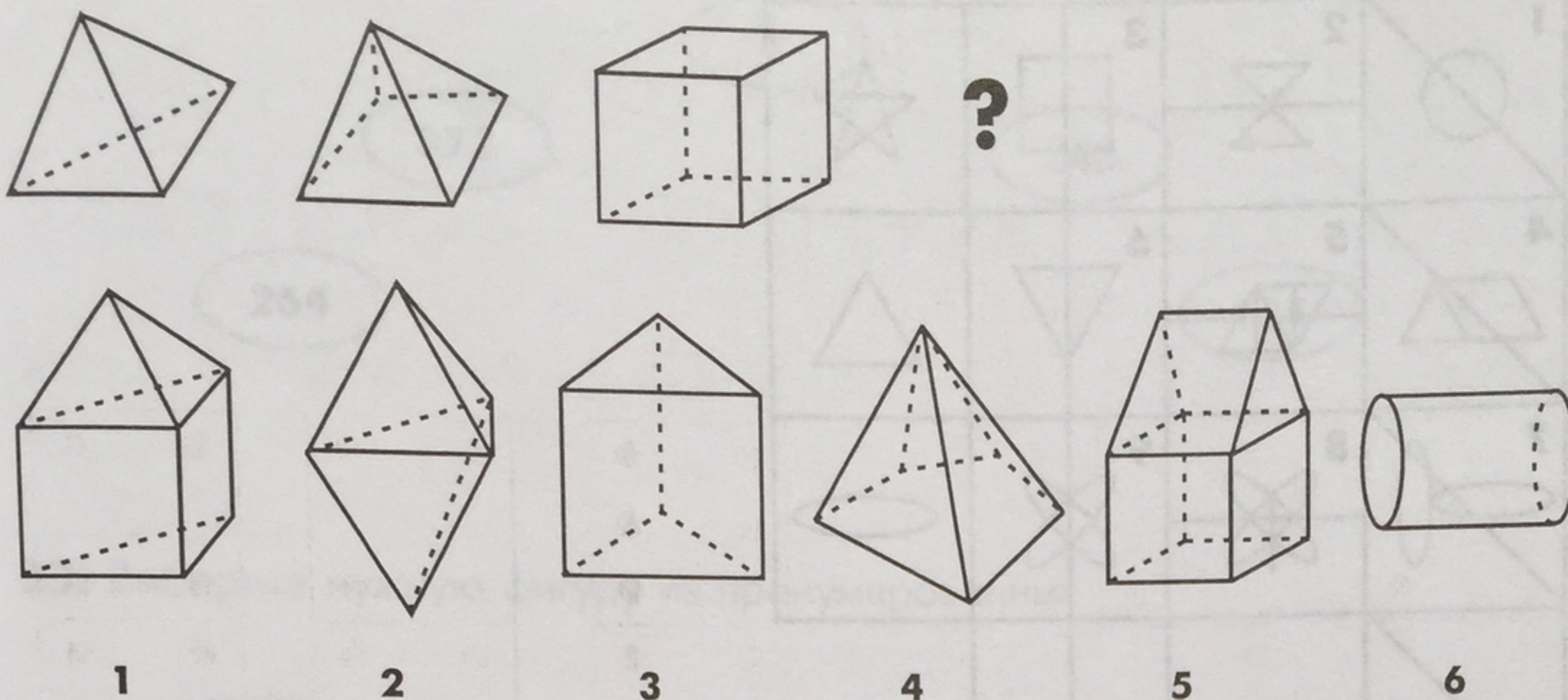
17. Выберите нуж



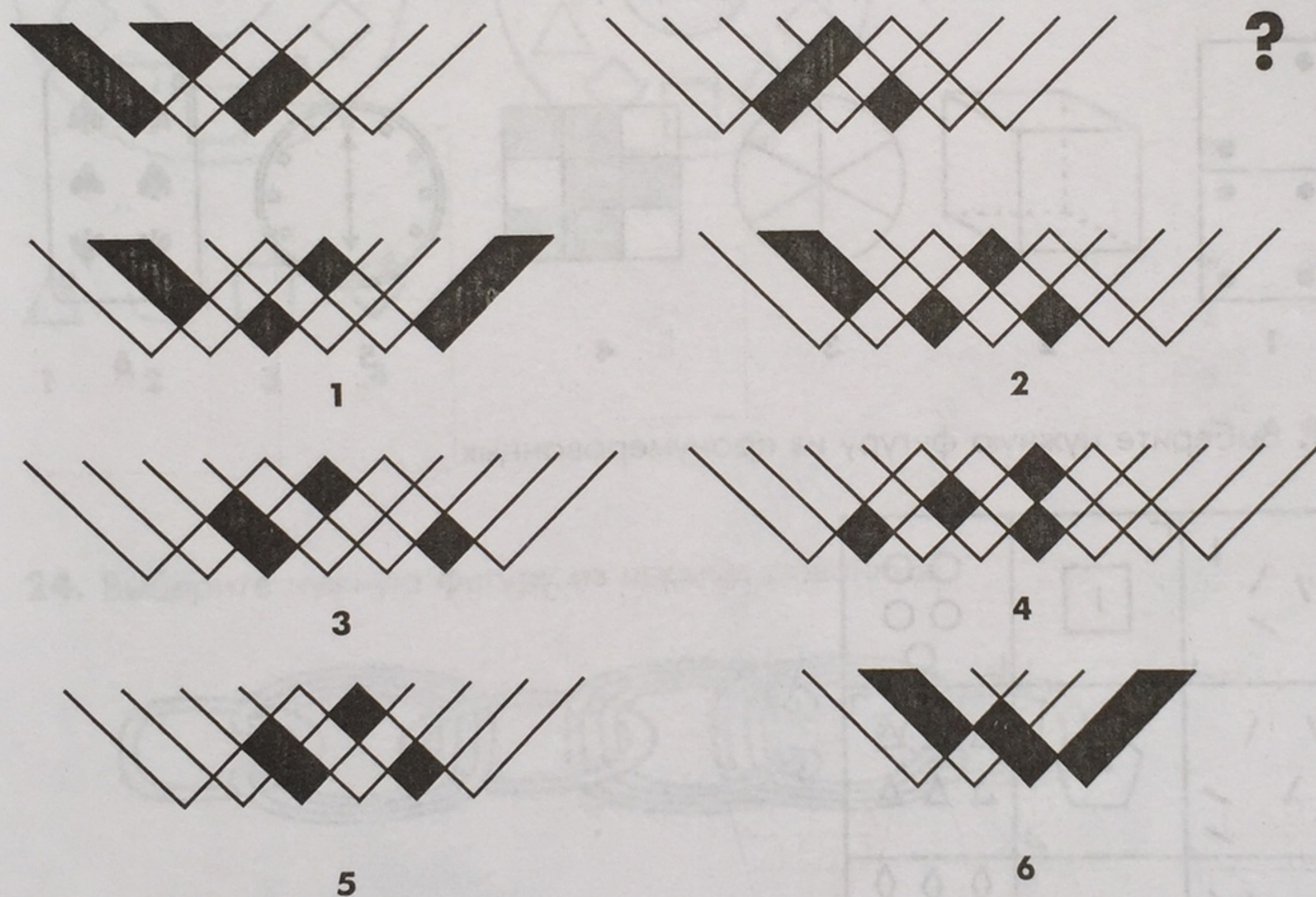
18. Вставьте прог



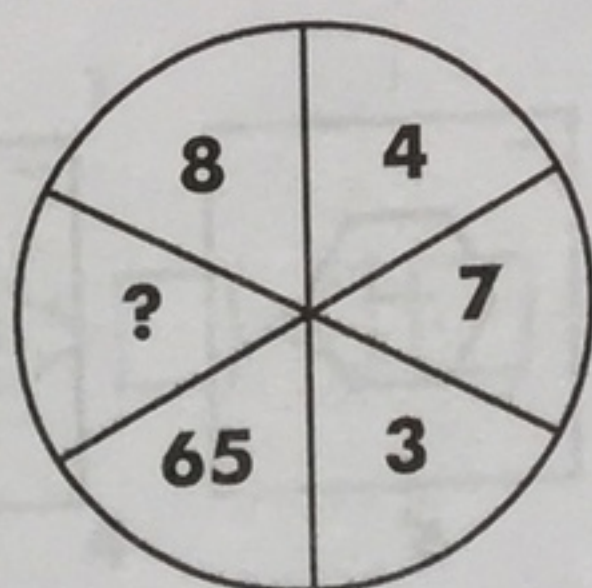
16. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



17. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



18. Вставьте пропущенное число



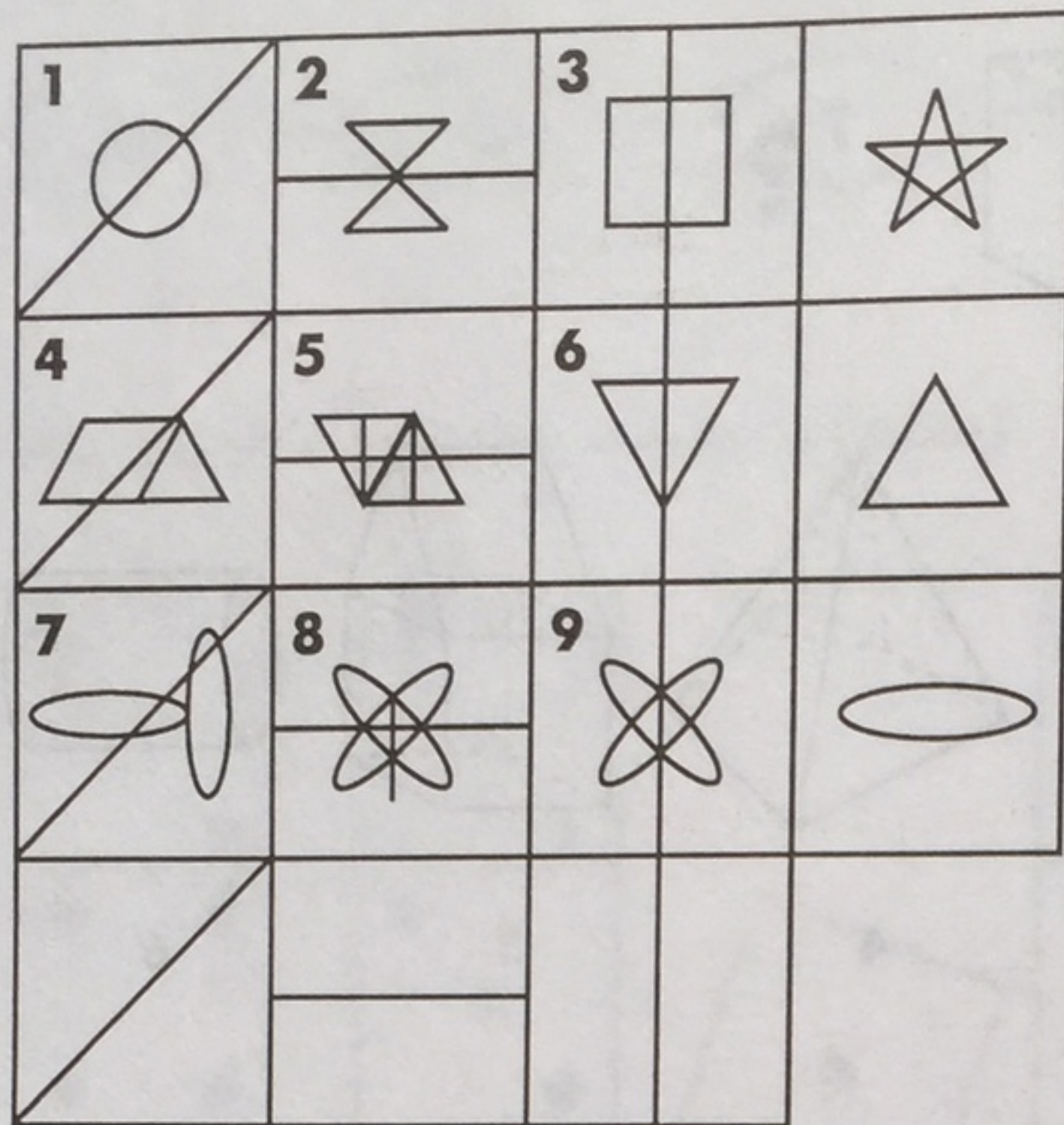
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 1

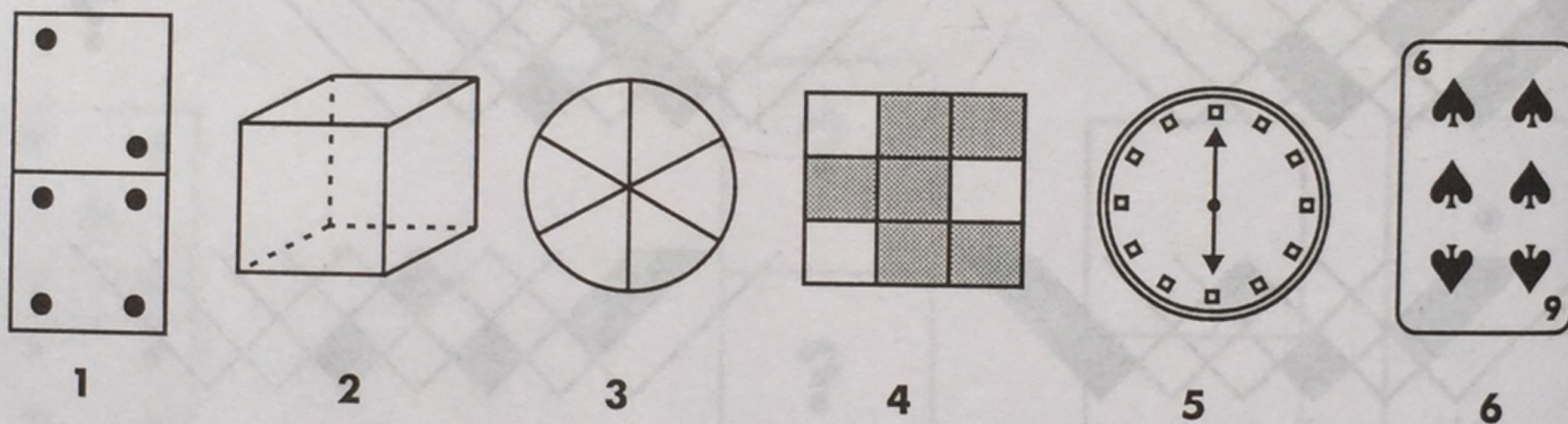
Тест № 1

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

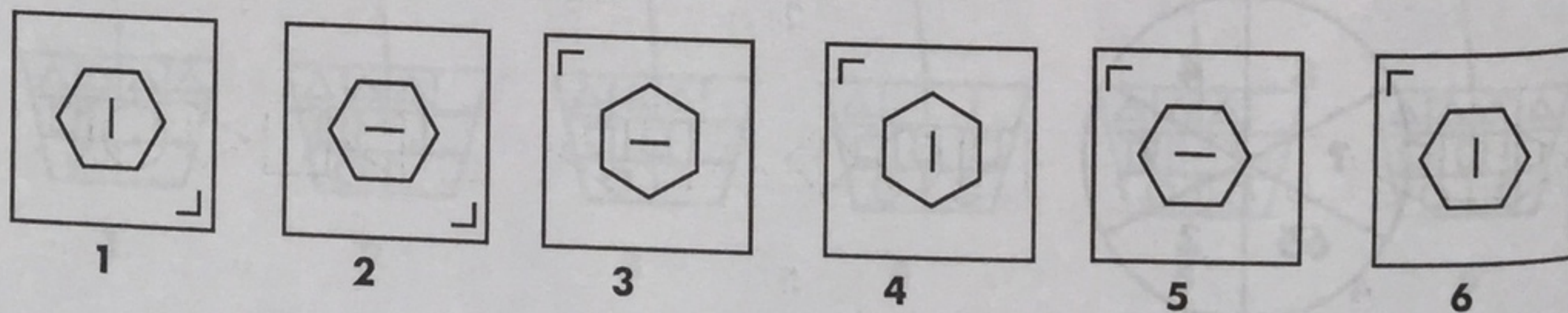
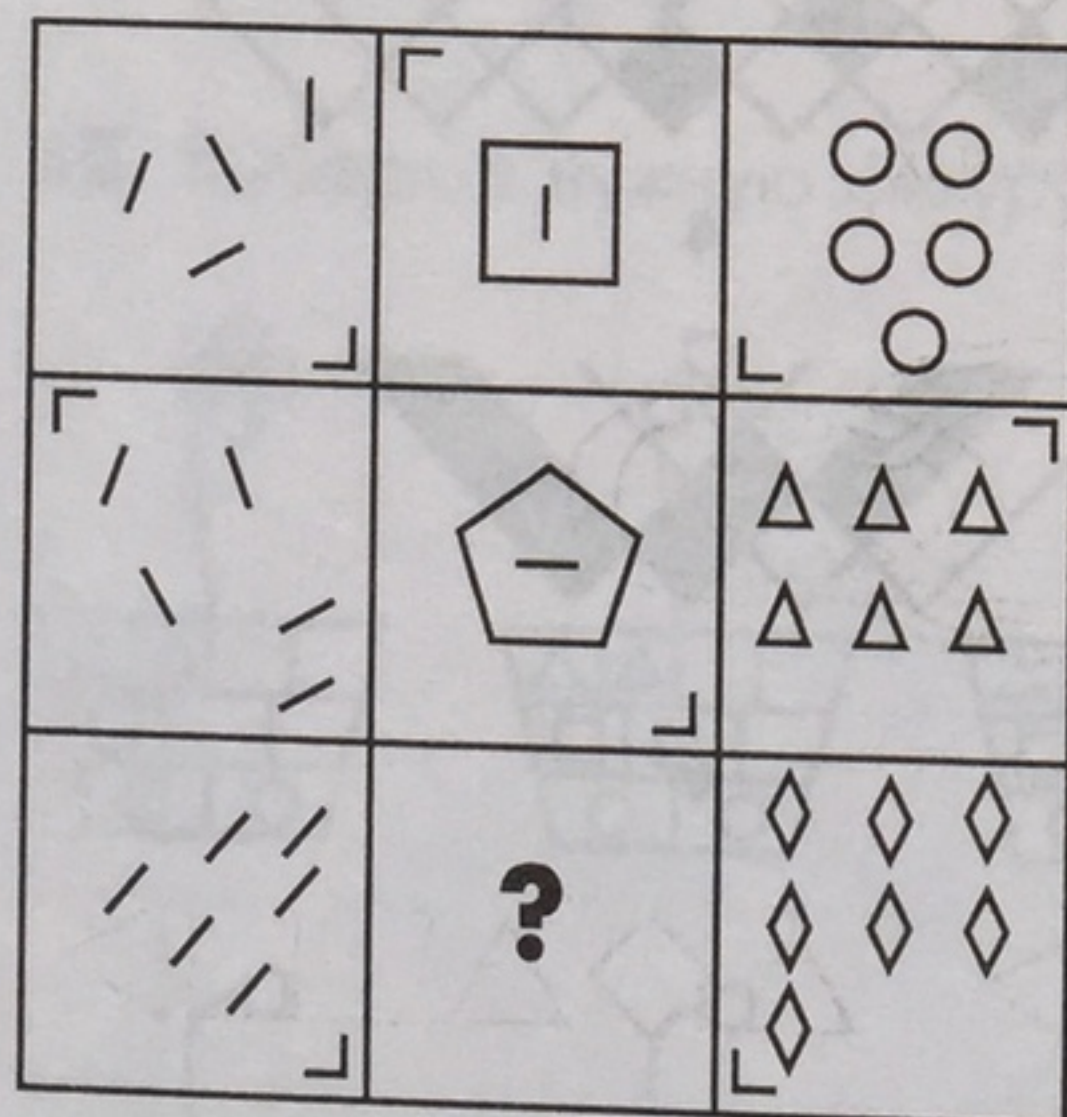
19. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



20. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных

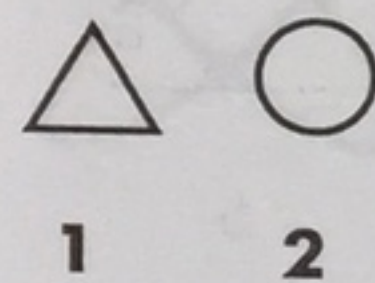
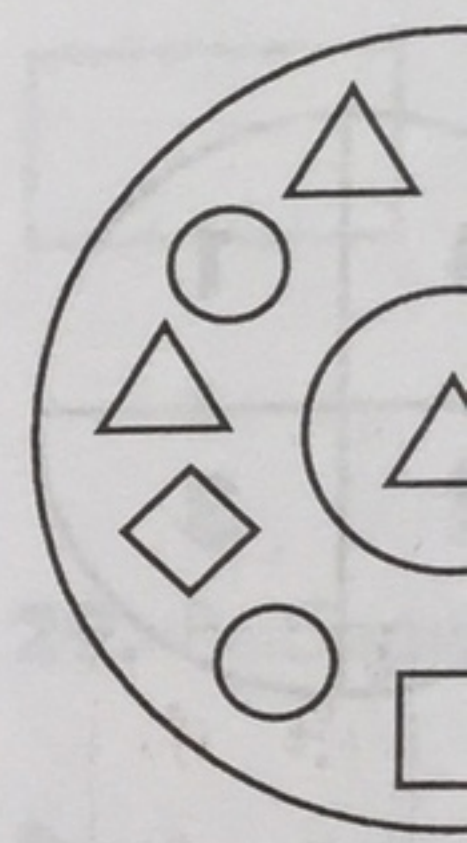


21. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

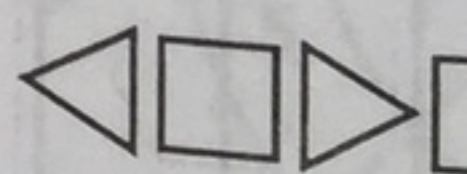
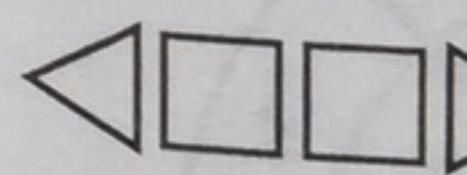
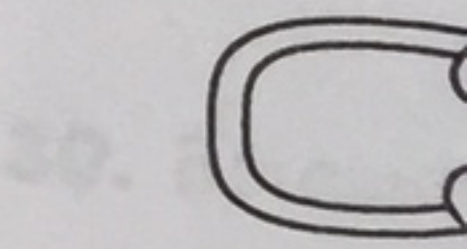


22. Вставьте

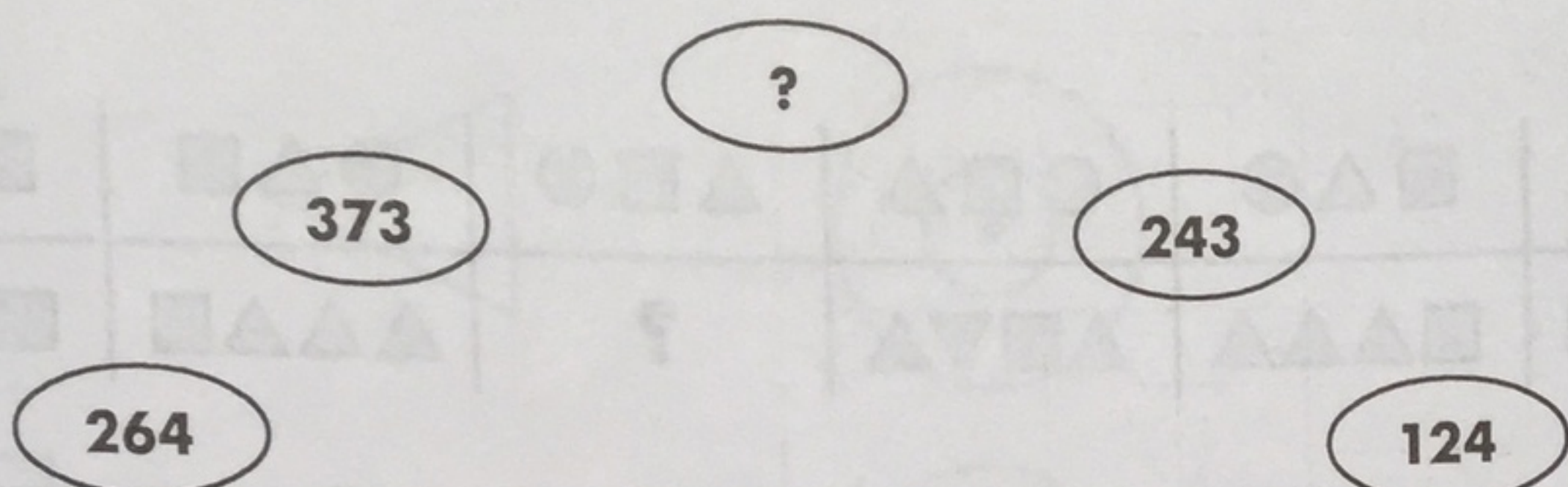
23. Выберите



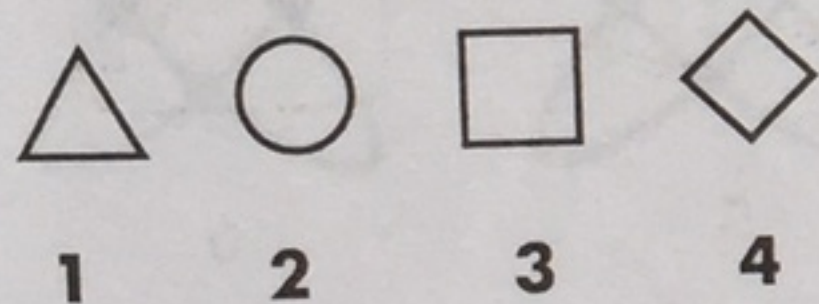
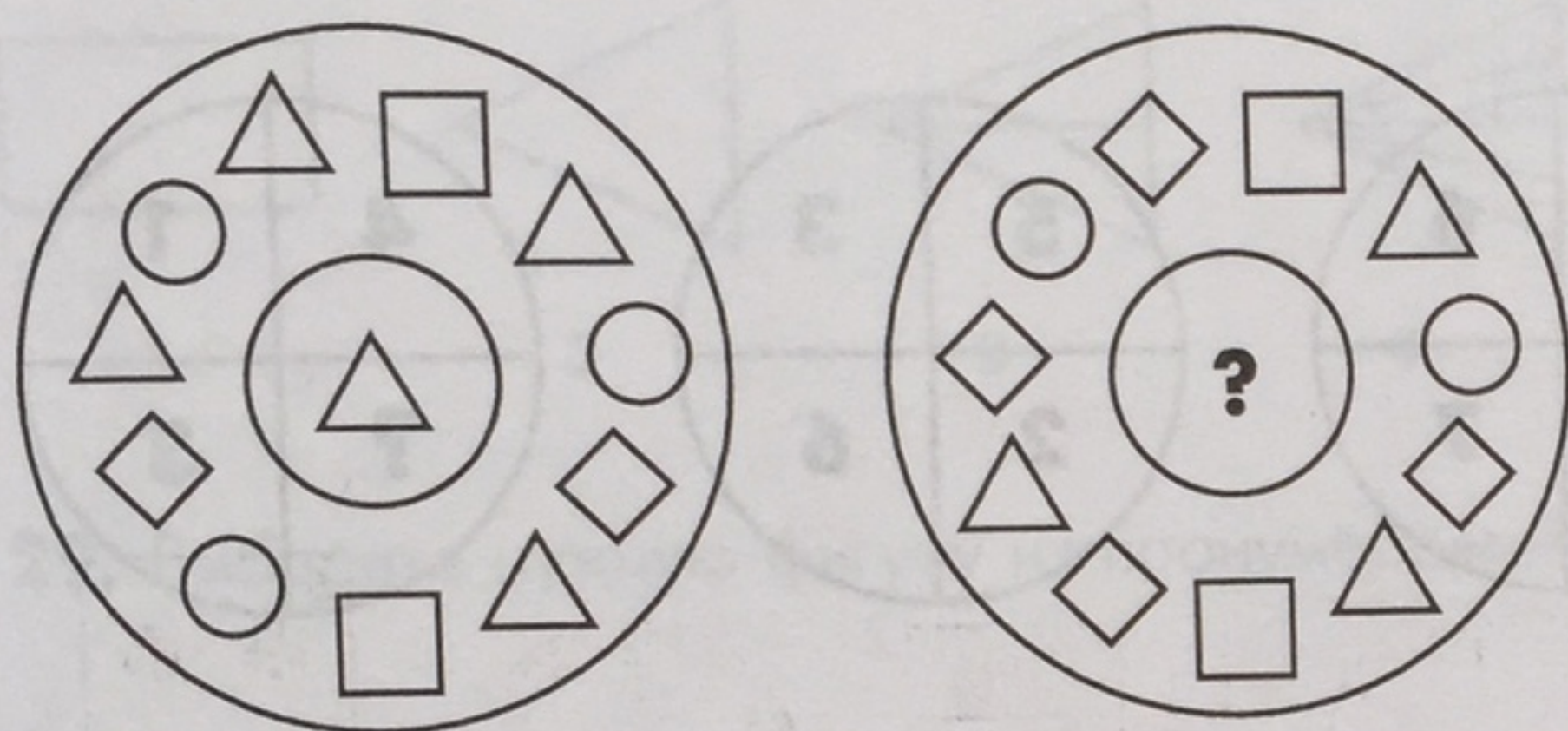
24. Выберите



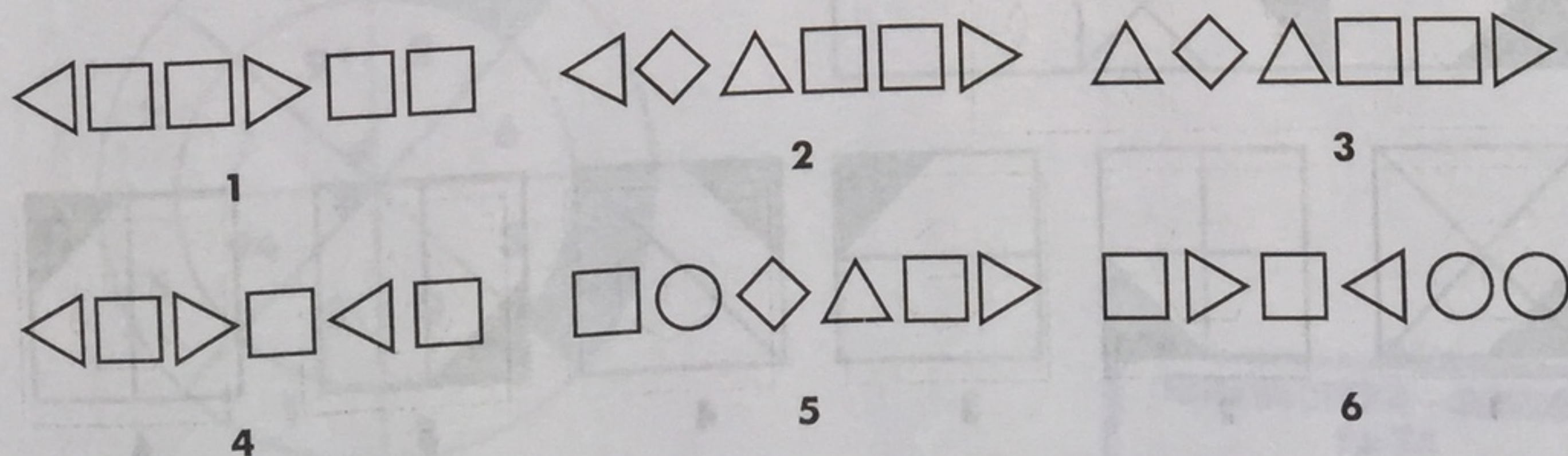
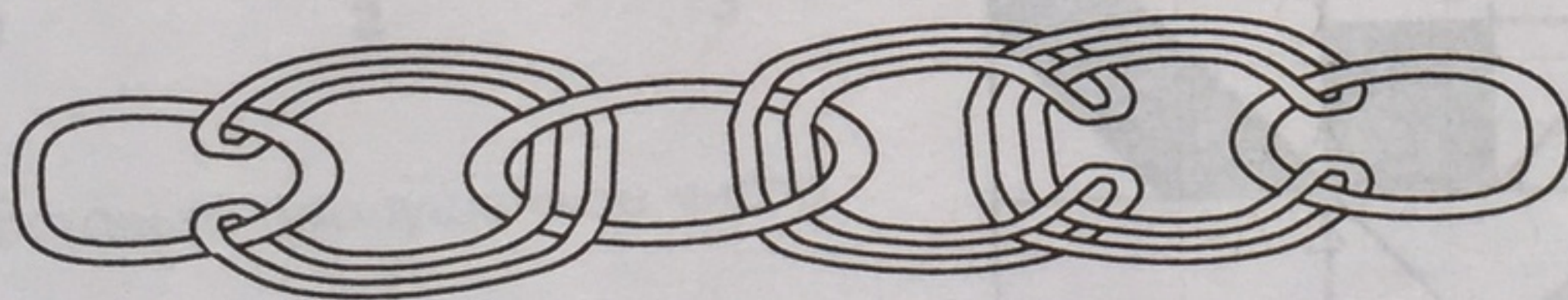
22. Вставьте пропущенное число



23. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



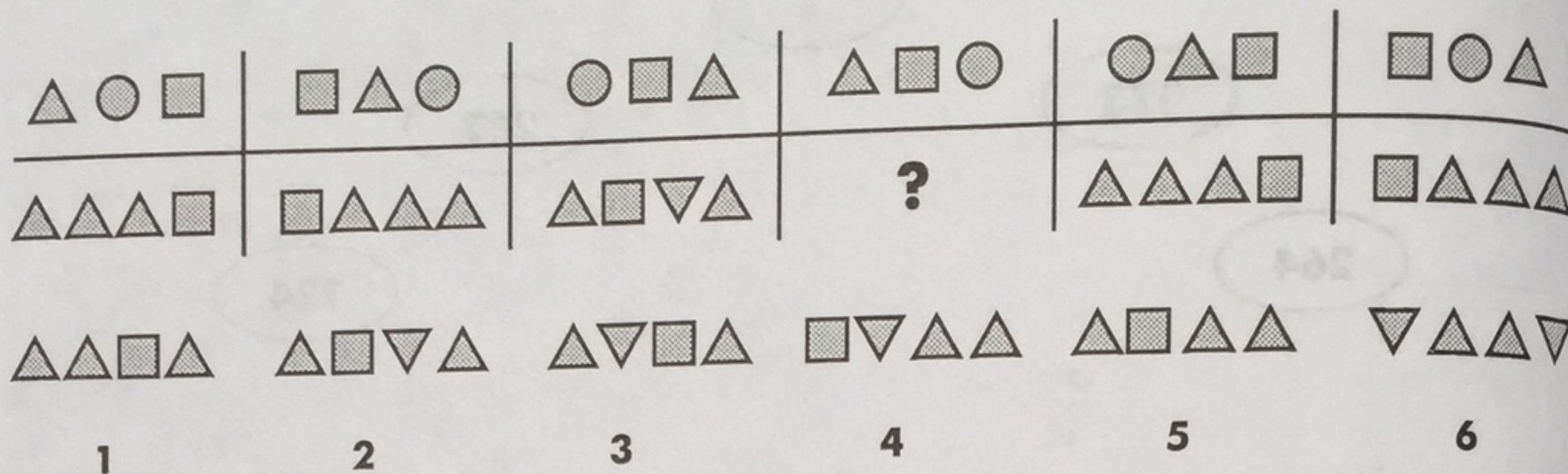
24. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



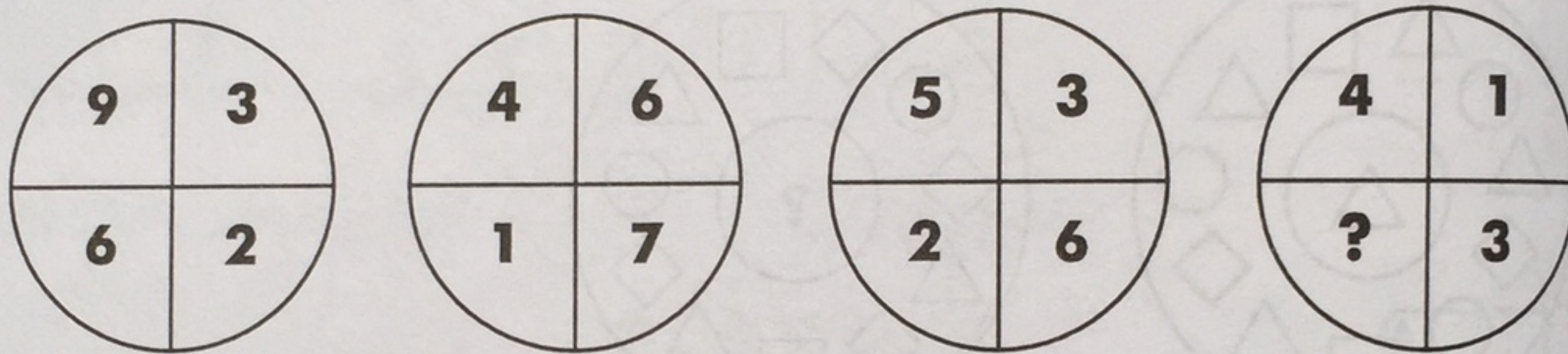
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 1

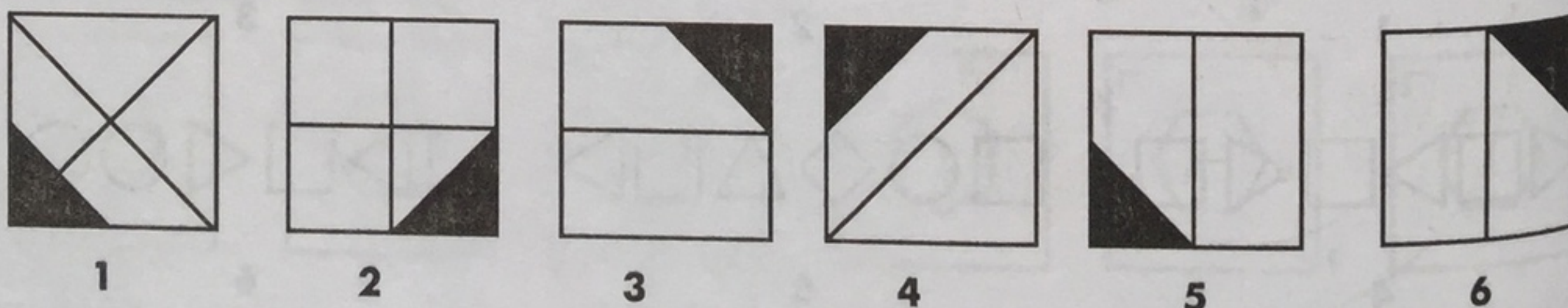
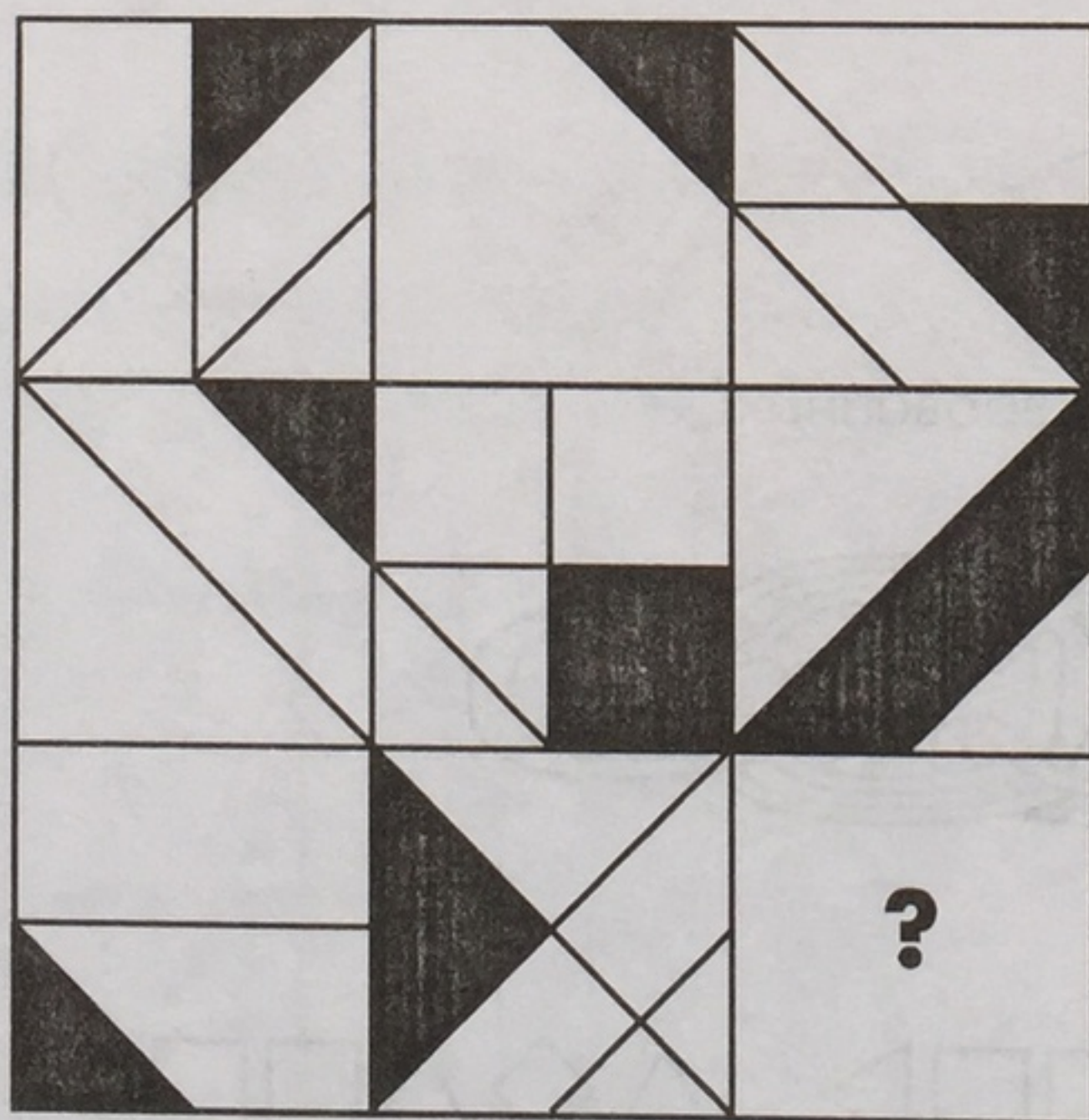
25. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



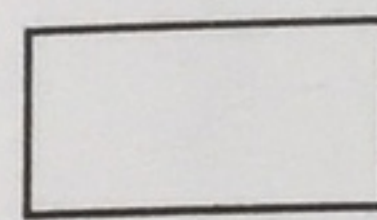
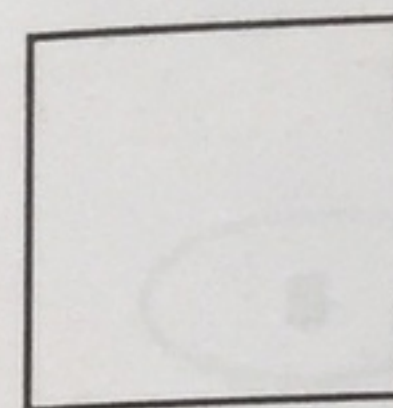
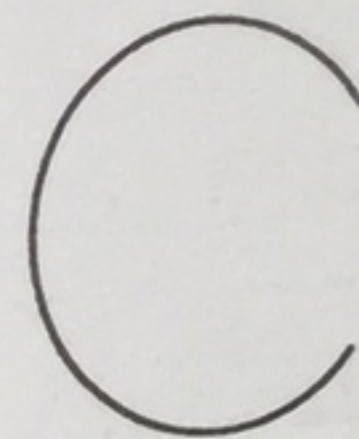
26. Вставьте пропущенное число



27. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

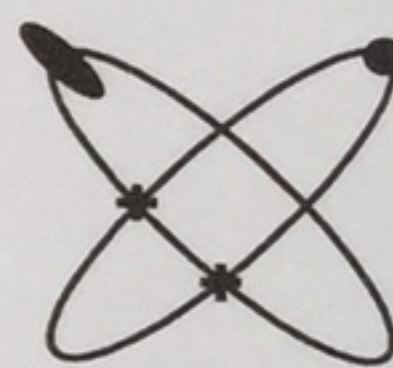


28. Выберите



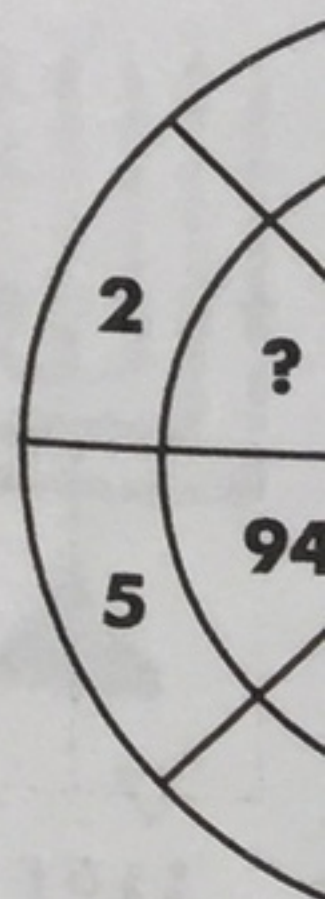
1

29. Выберите

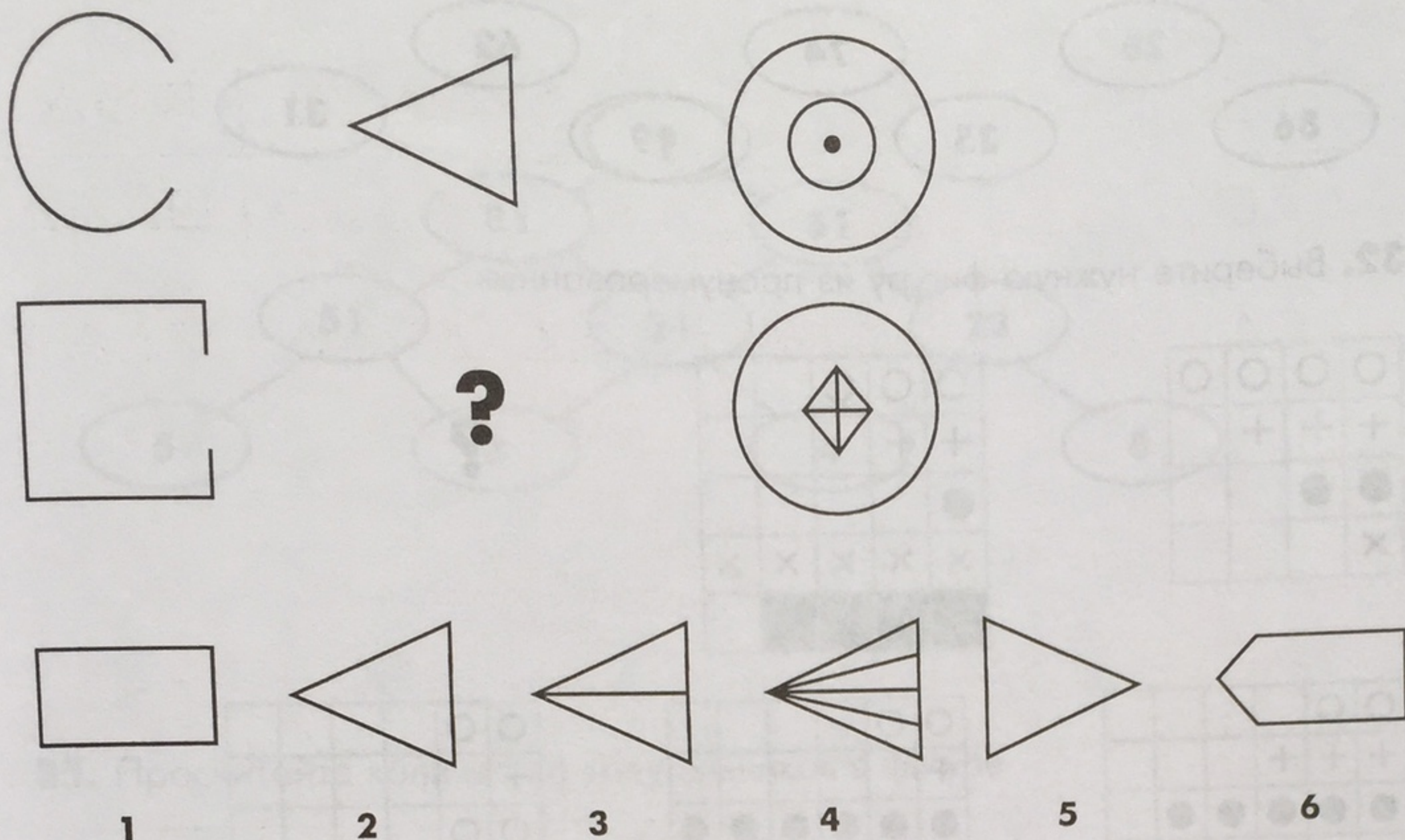


1

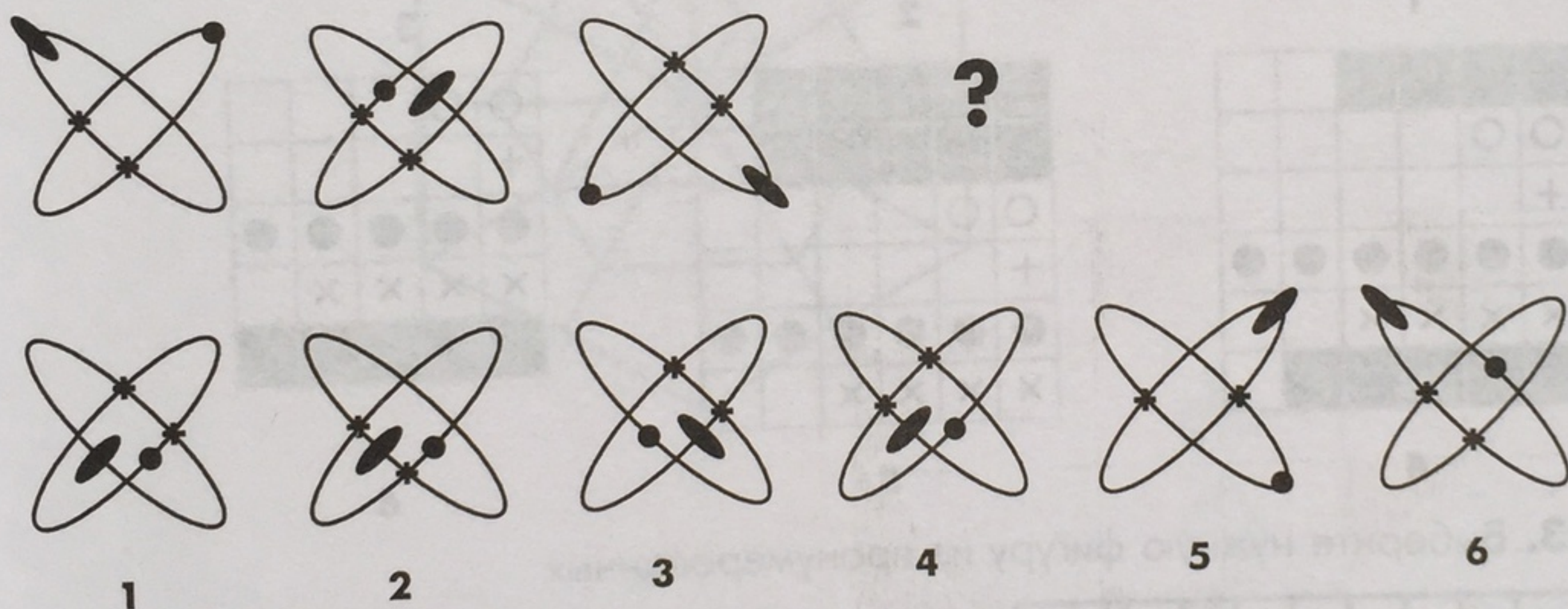
30. Вставьте



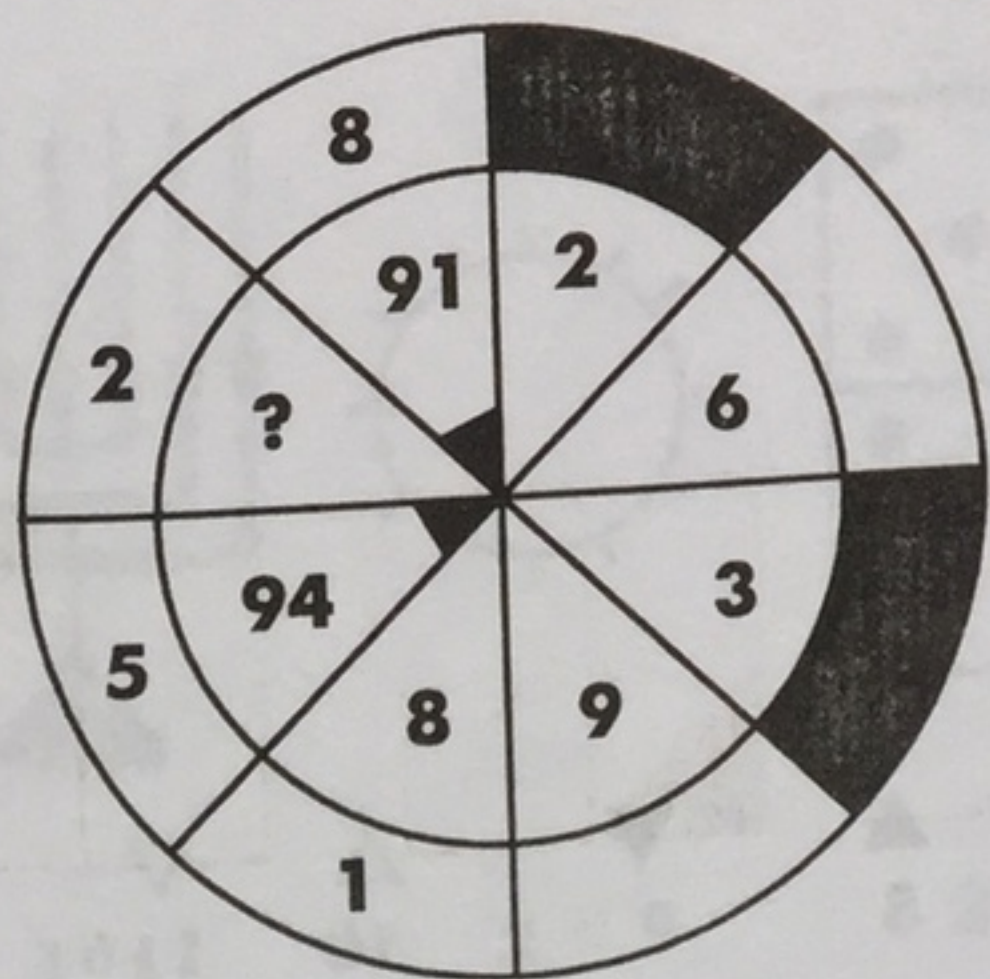
28. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



29. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



30. Вставьте пропущенное число



(40 задач рассчитаны на 30 минут)

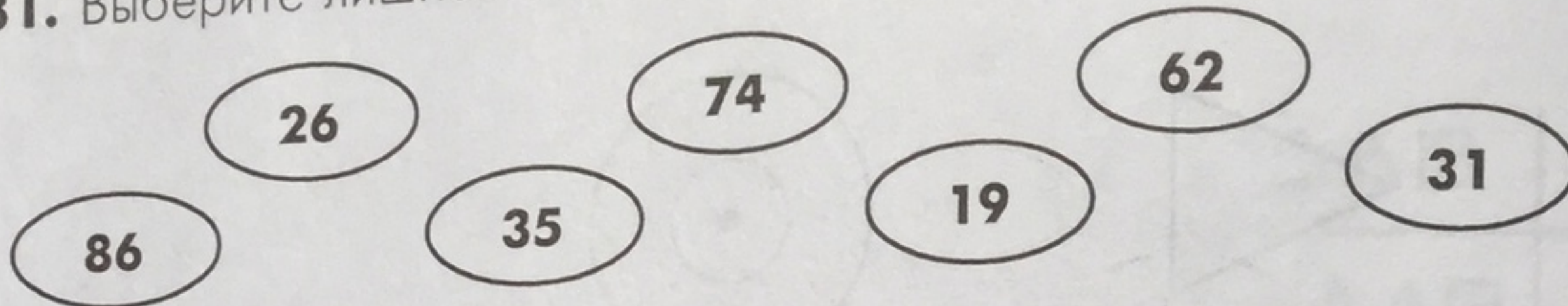
Тест № 1

БИБЛИОТЕКА - ФИЛИАЛ
№ 74
ул. Лесная д. 63/48

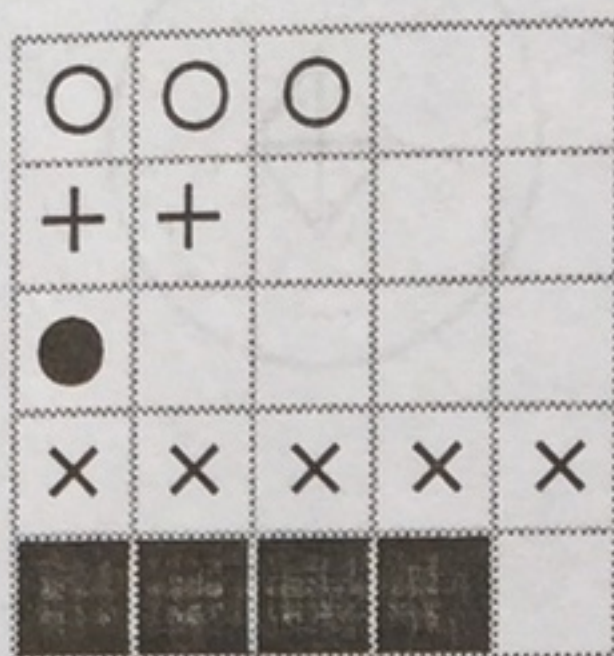
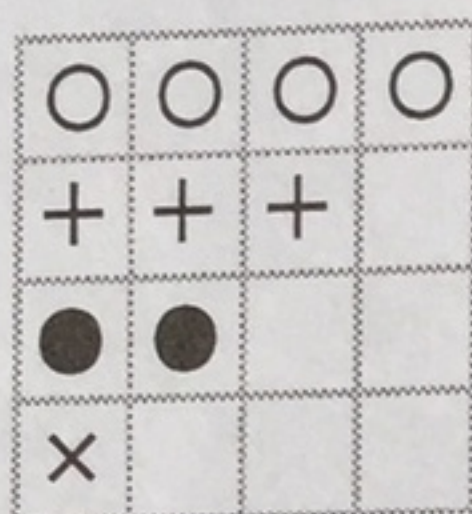
Тест № 1

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

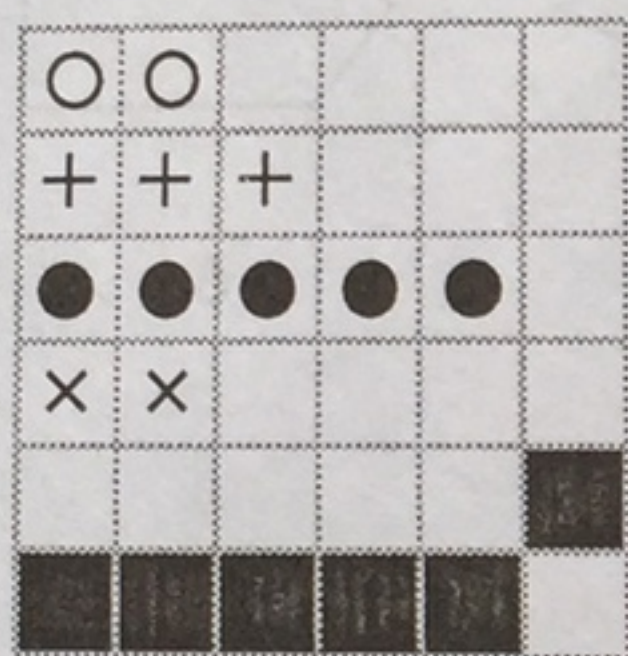
31. Выберите лишнее число



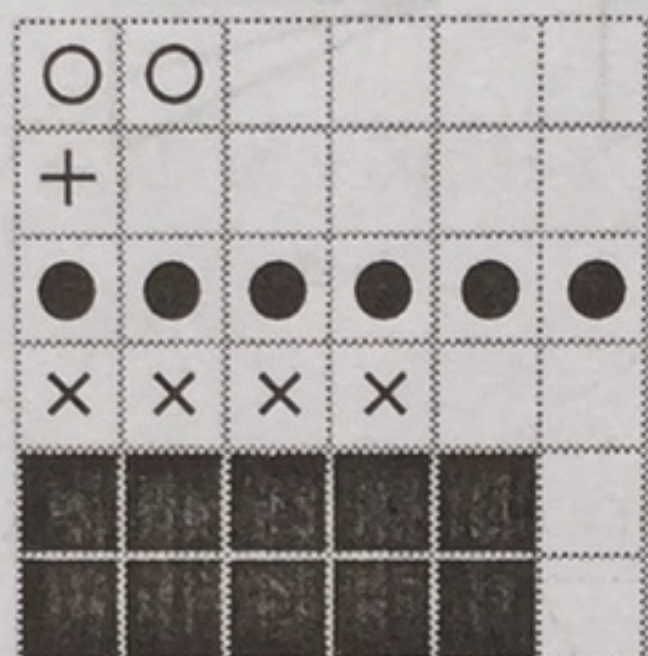
32. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



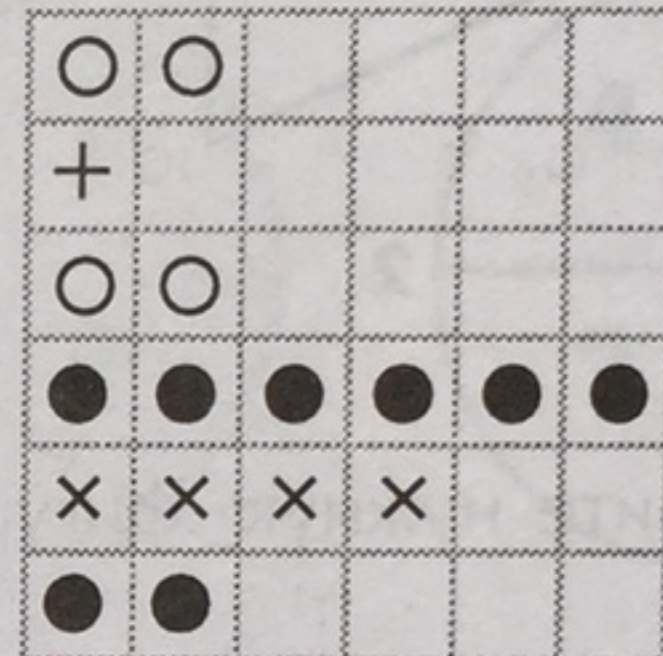
?



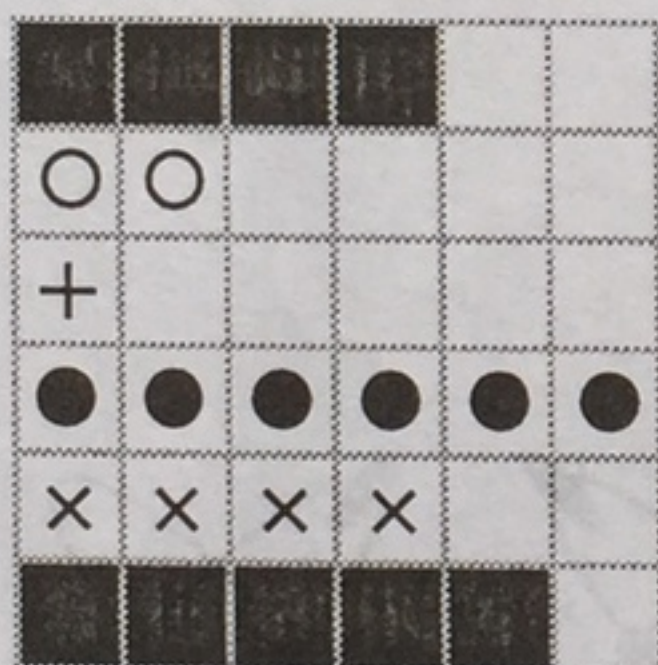
1



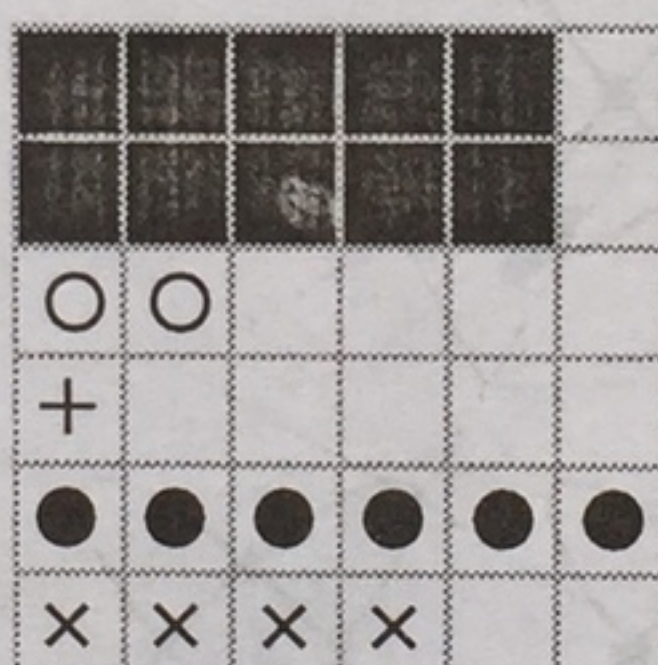
2



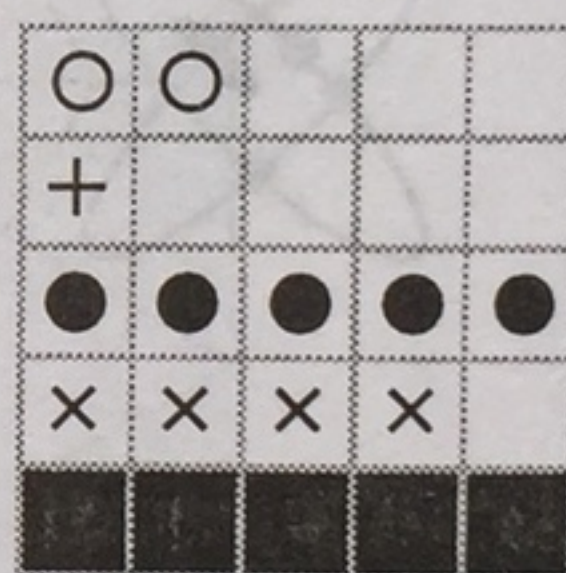
3



4

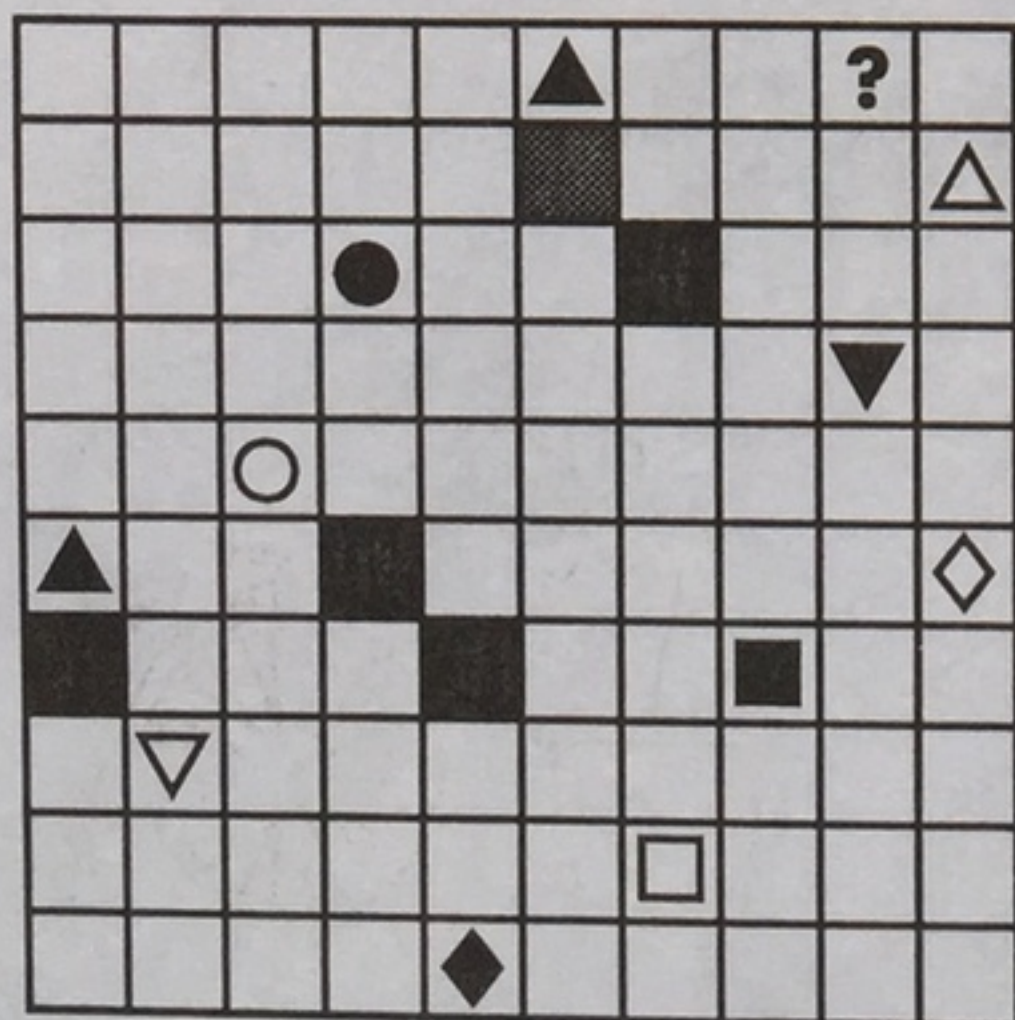


5



6

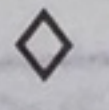
33. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



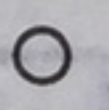
1



2



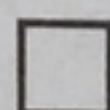
3



4



5



6



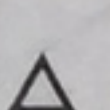
7



8



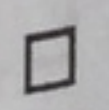
9



10



11



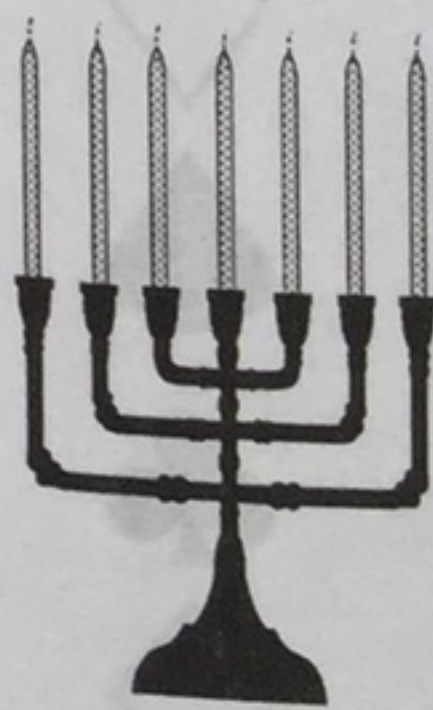
12

34. Вставьте

5

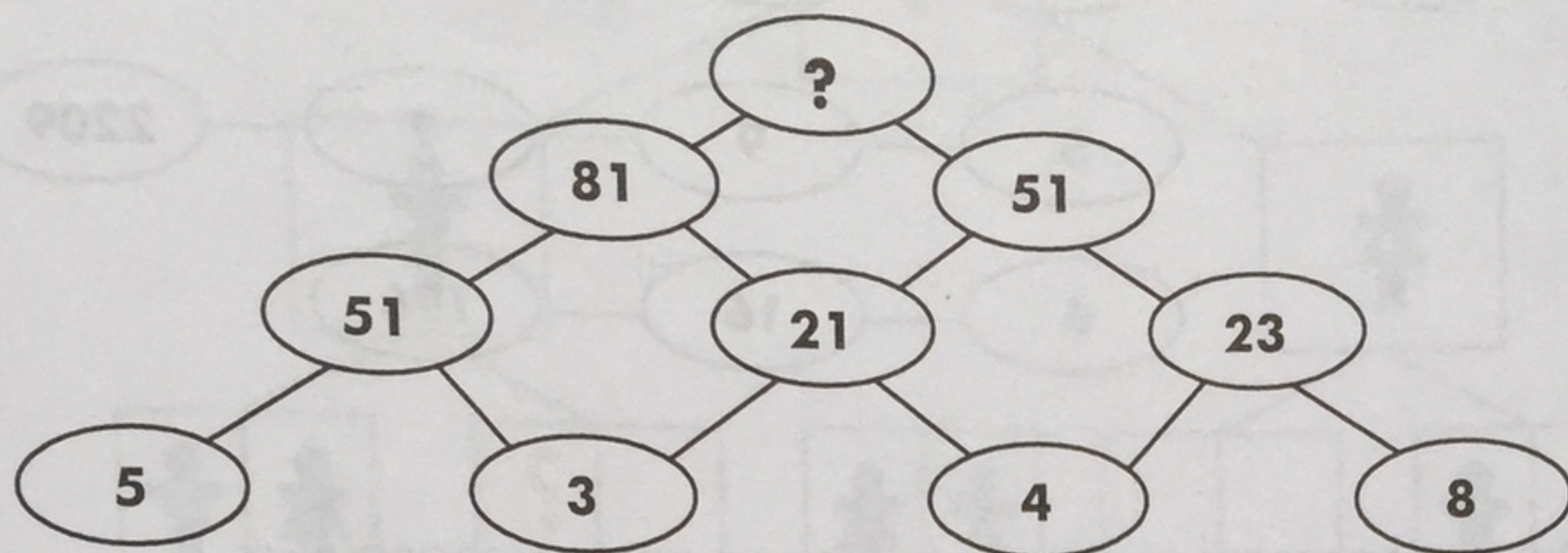
35. Просчит

36. Выбери

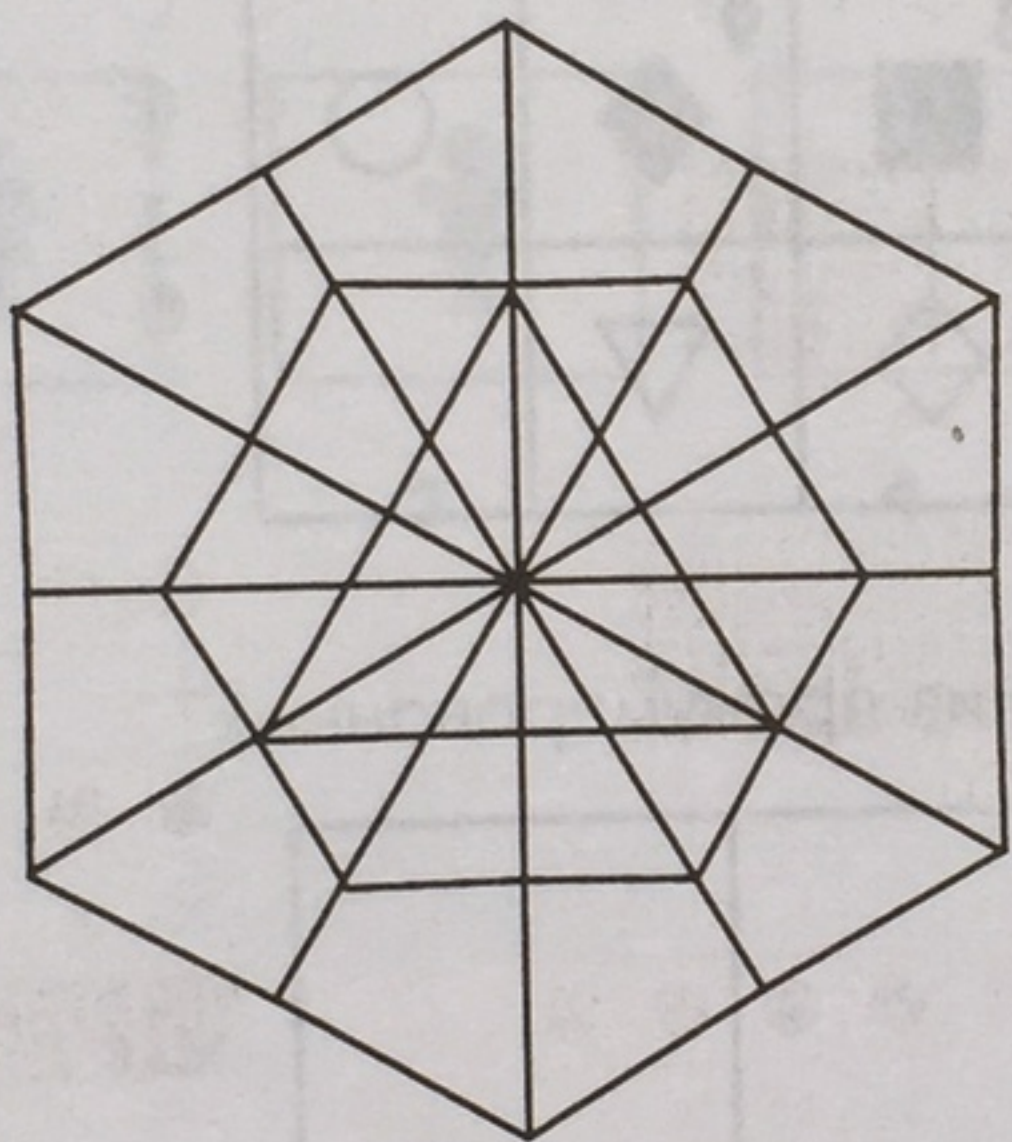


1

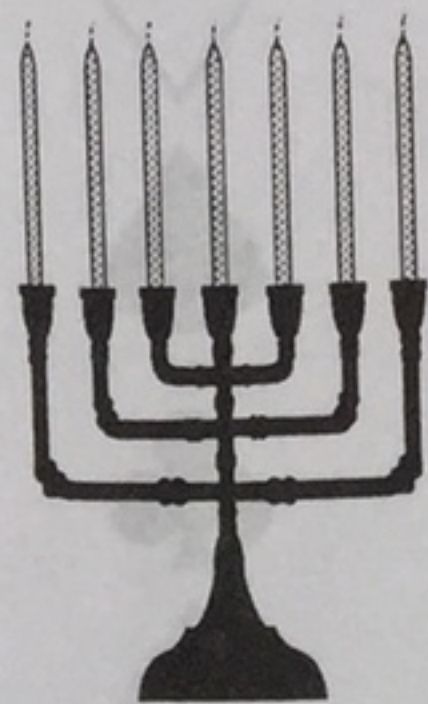
34. Вставьте пропущенное число



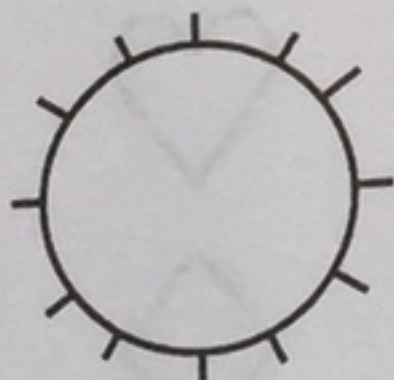
35. Просчитайте количество треугольников в фигуре



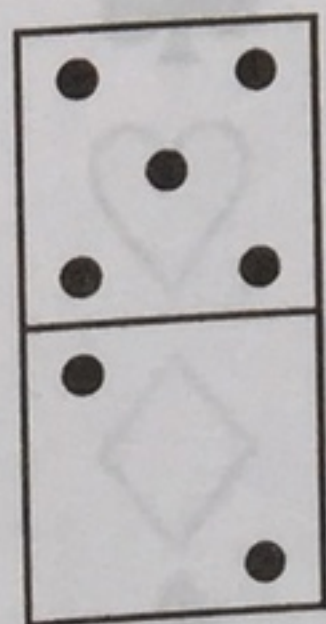
36. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



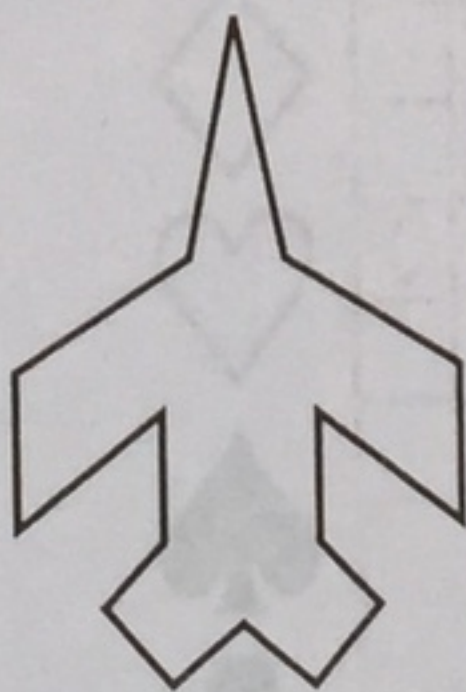
1



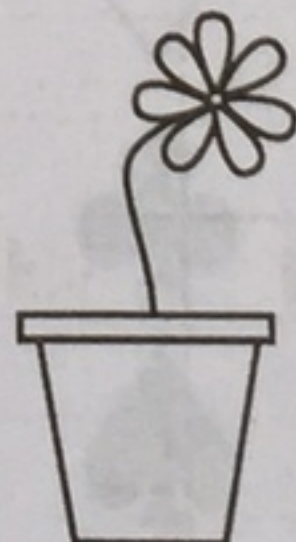
2



3



4



5



6

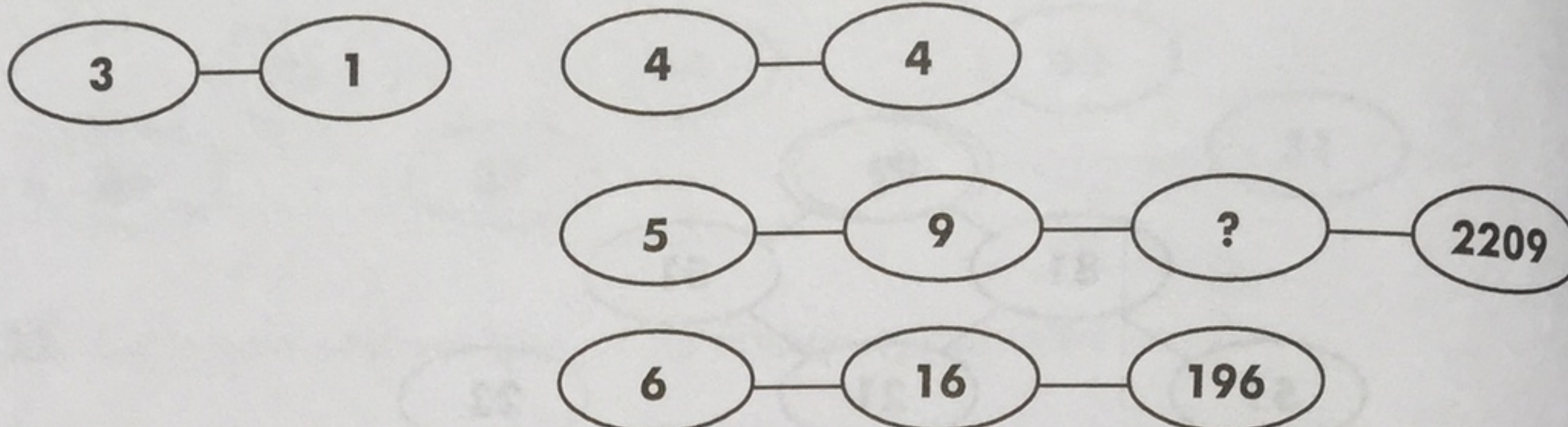
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 1

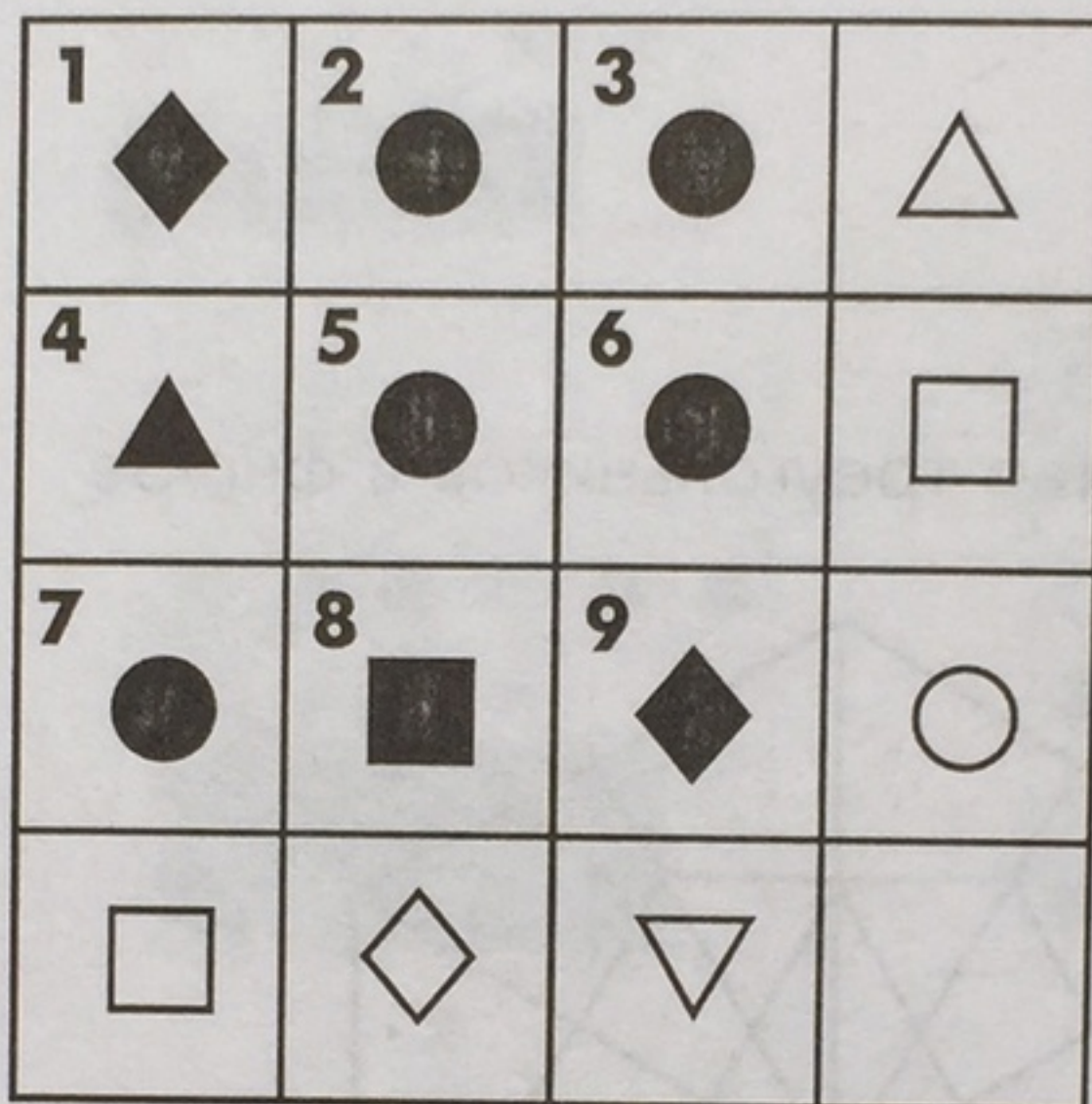
Тест № 1

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

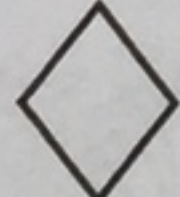
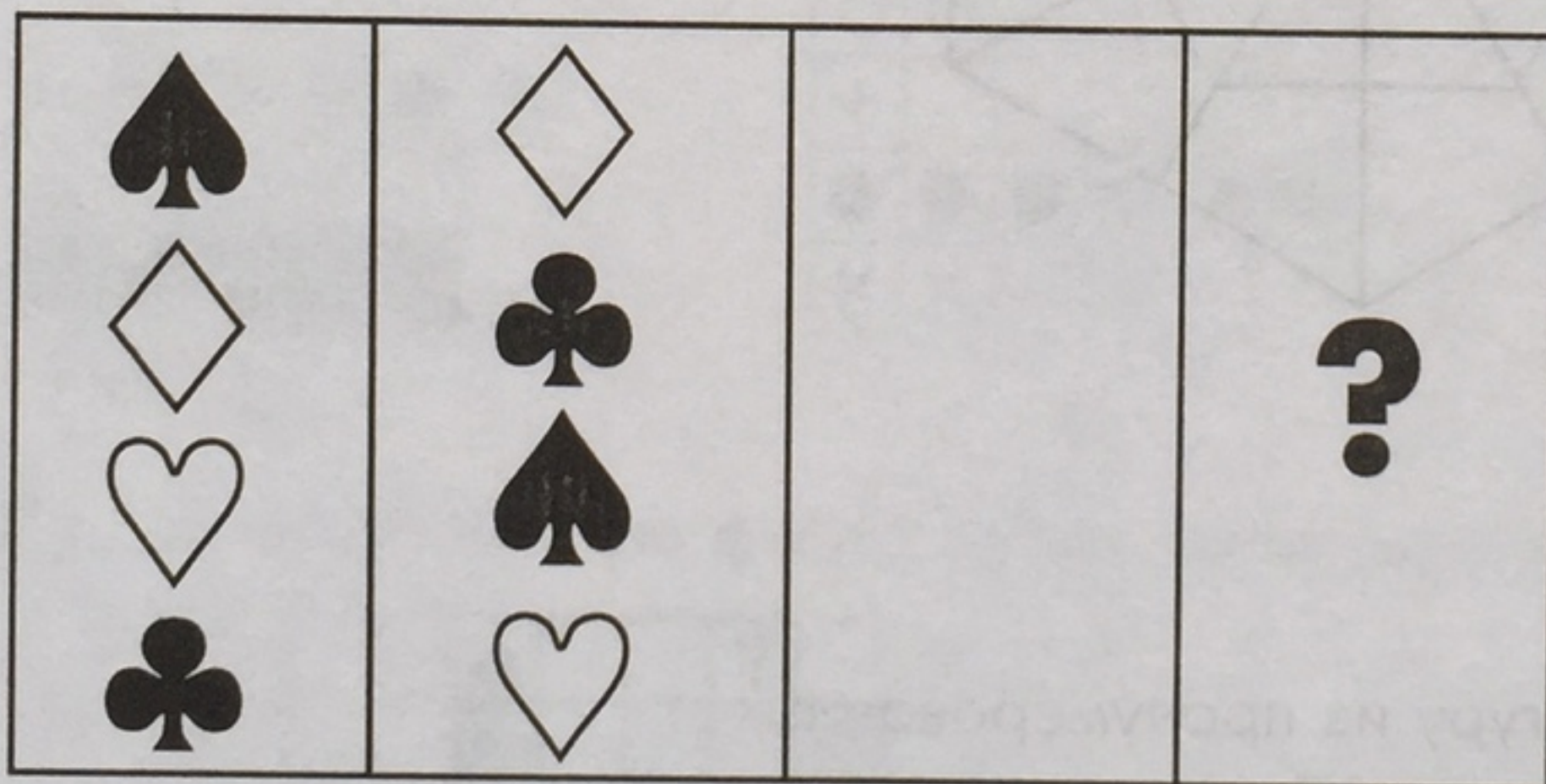
37. Вставьте пропущенное число



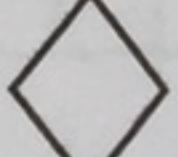
38. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



39. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



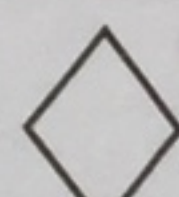
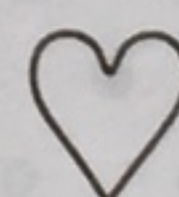
1



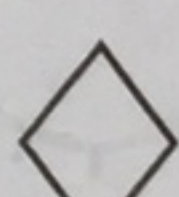
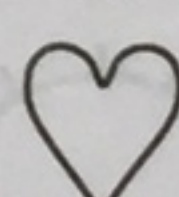
2



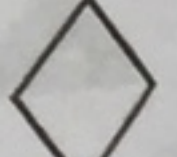
3



4



5



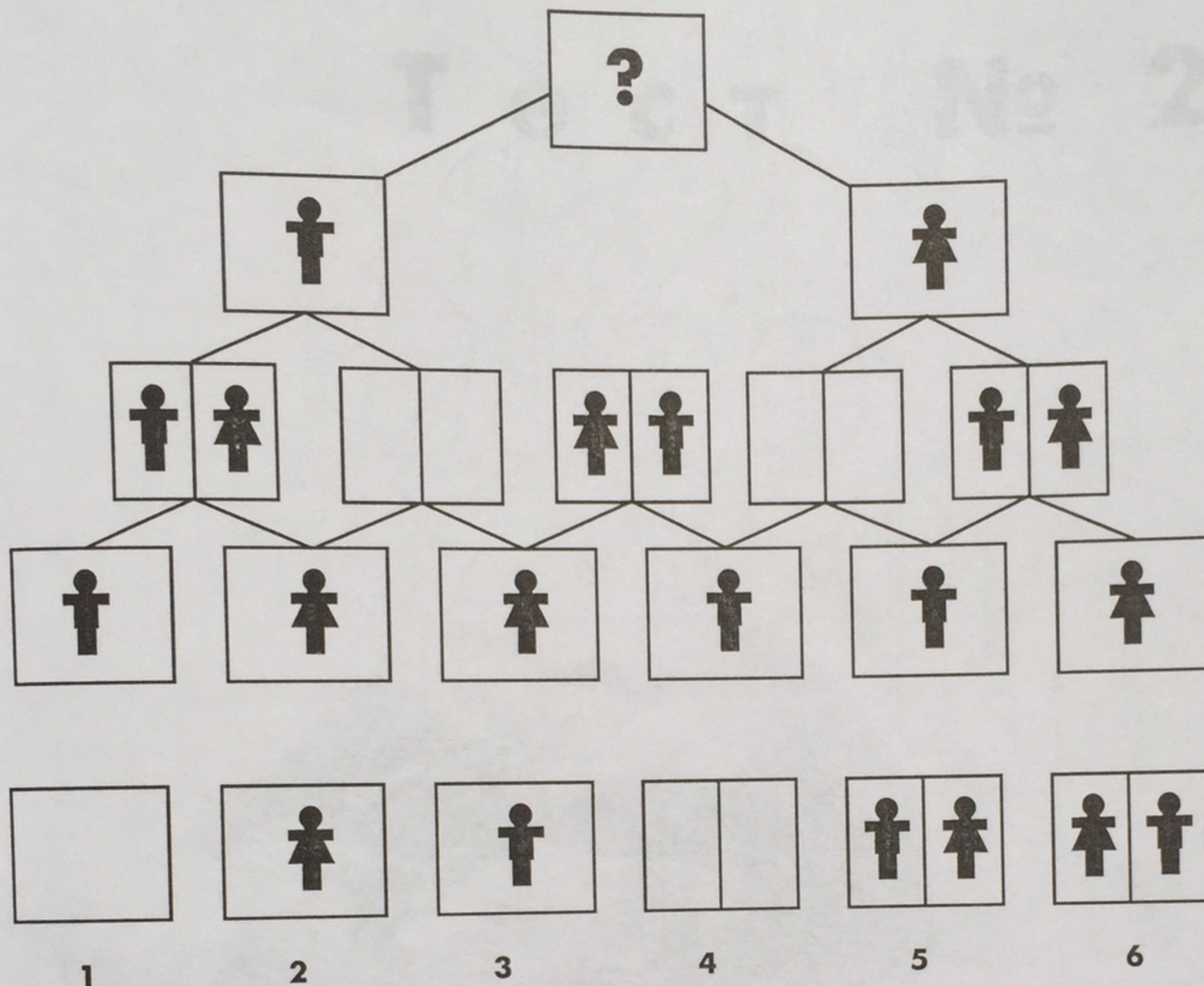
6

40. Выбери



1

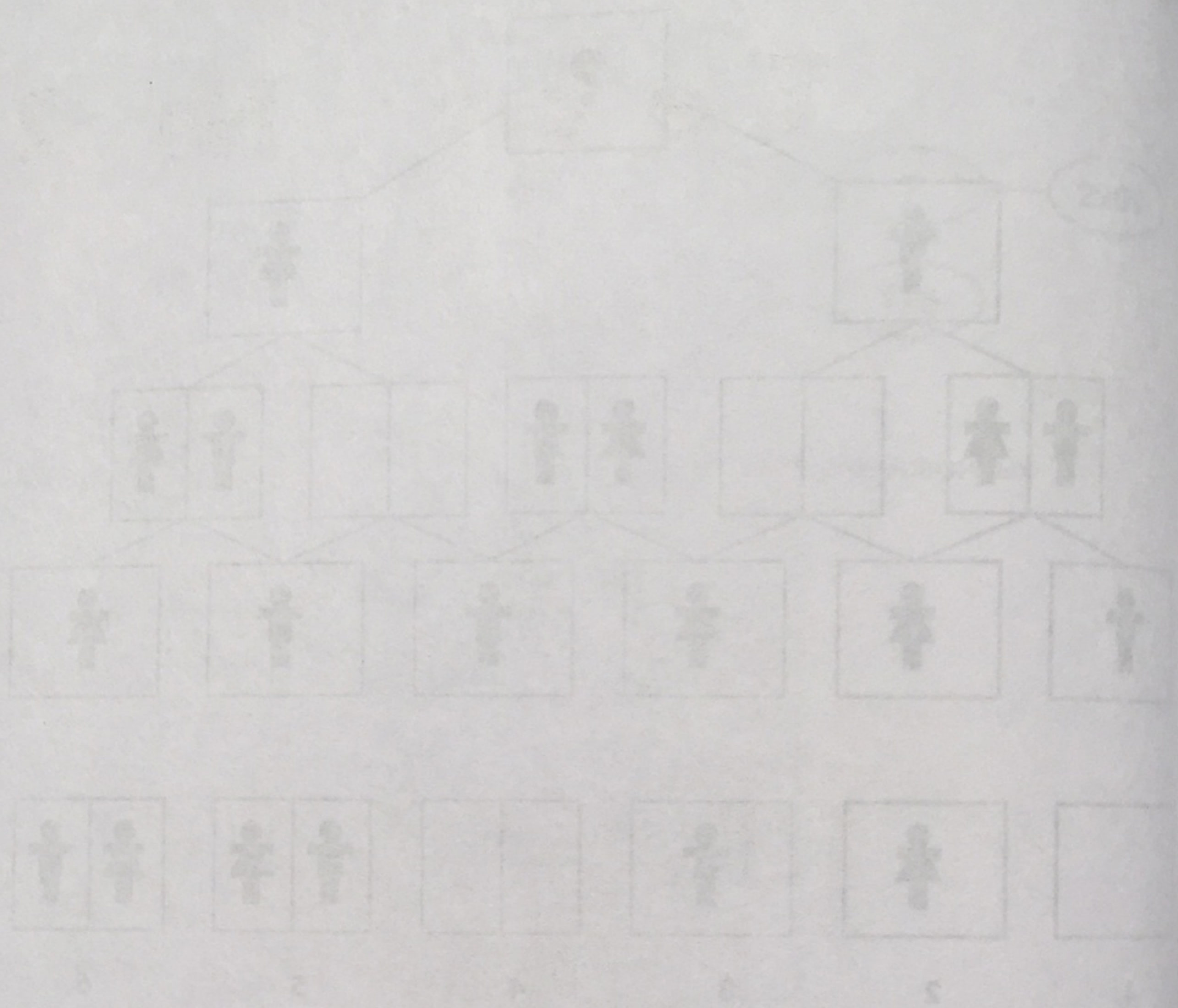
40. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



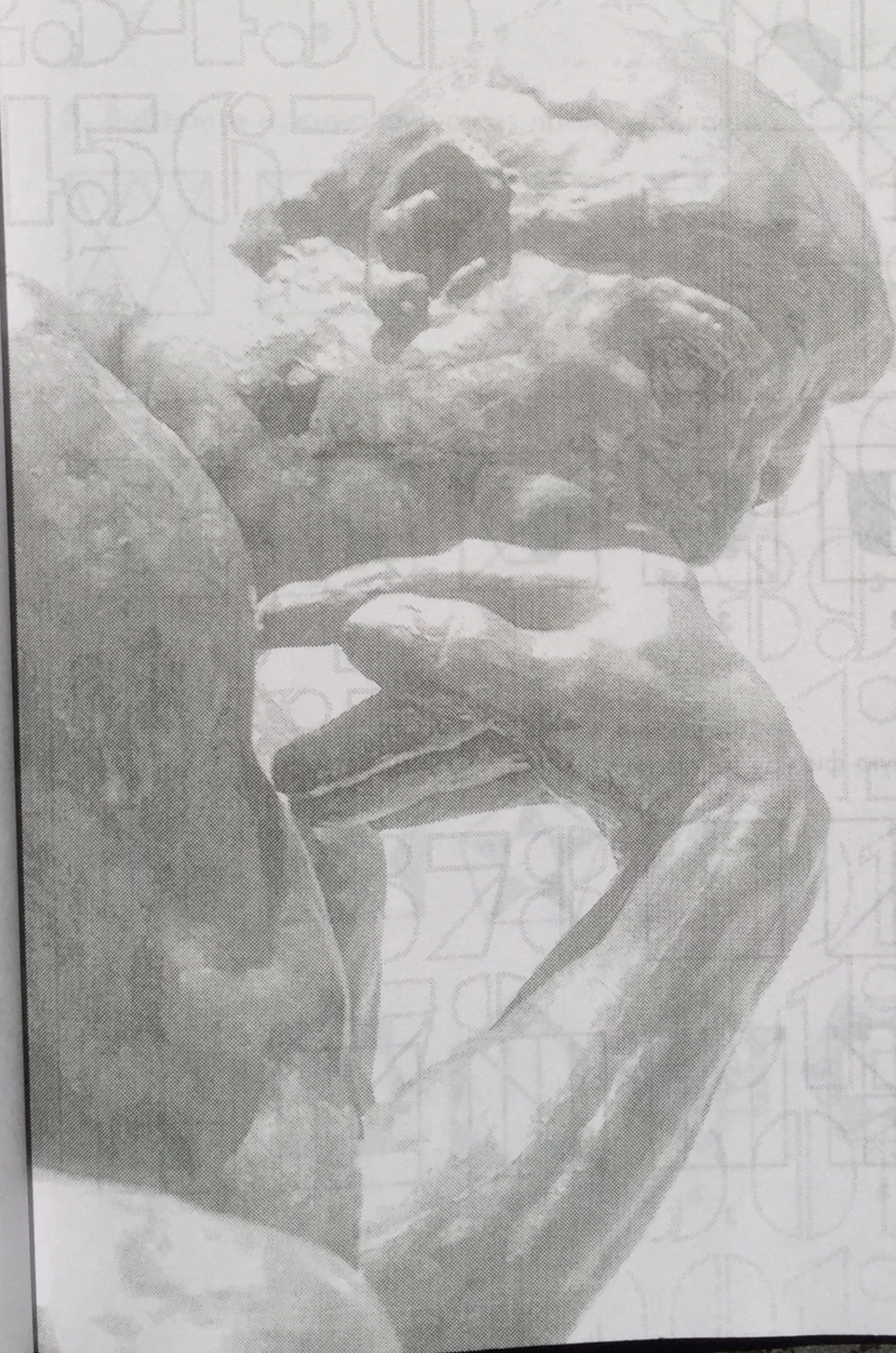
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 1

1cc No 1



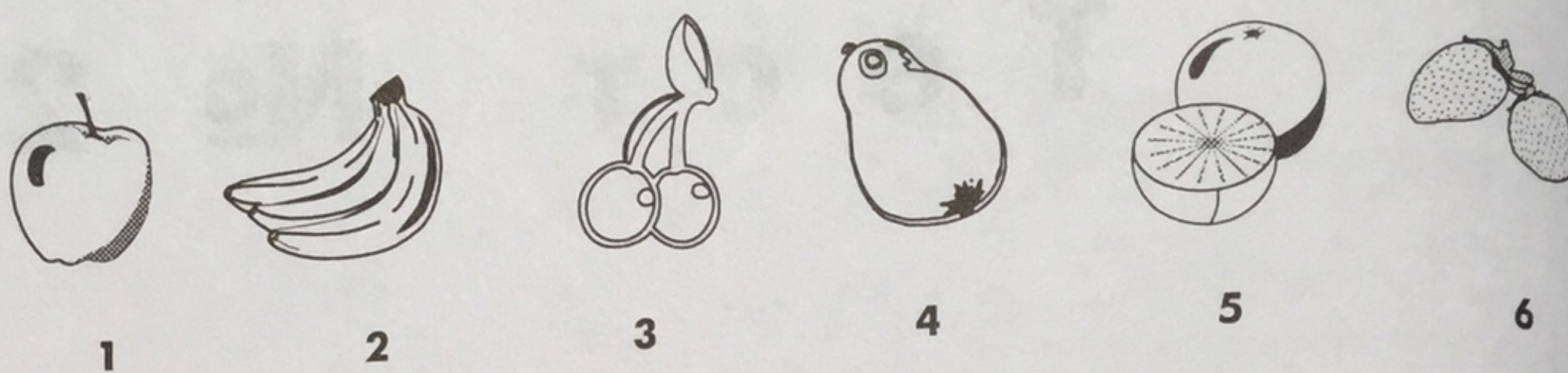
Т е с т № 2



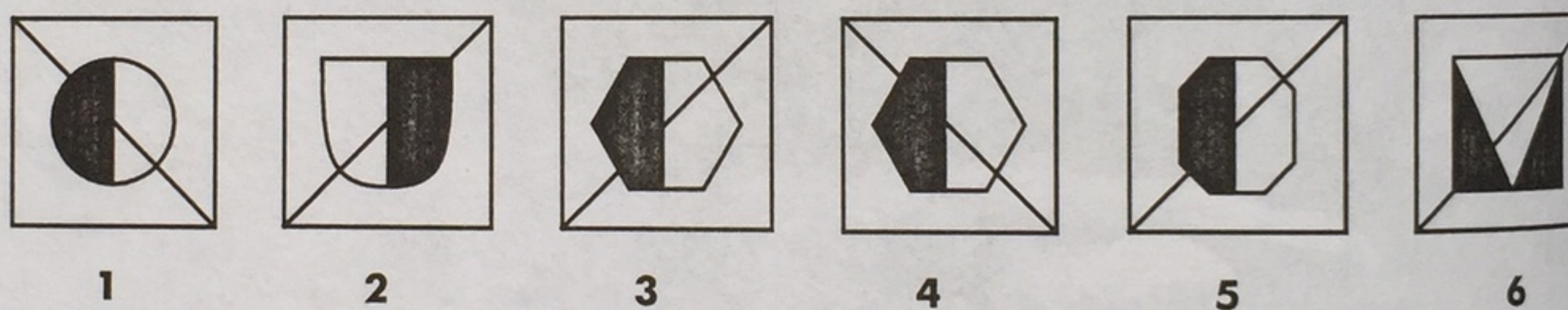
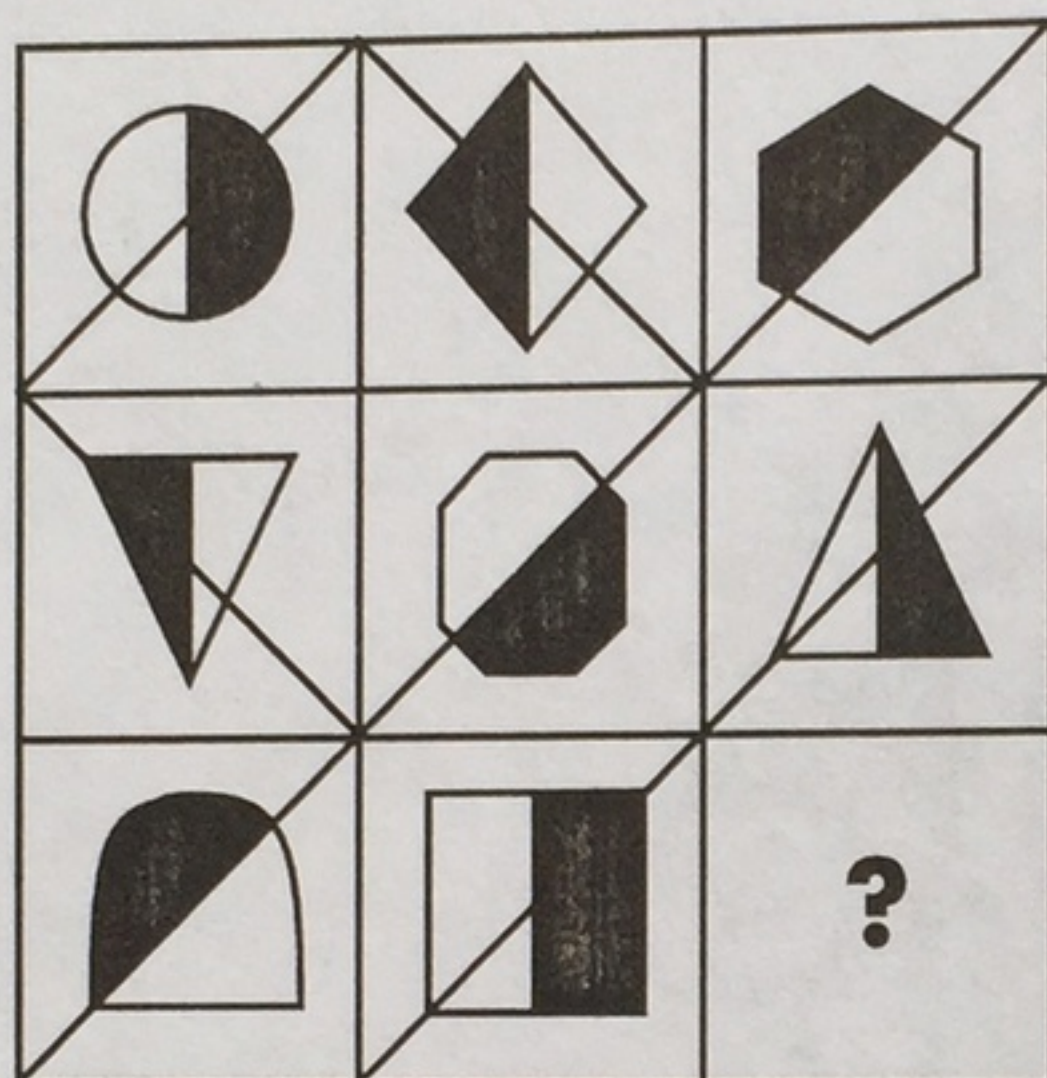
Тест № 2

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

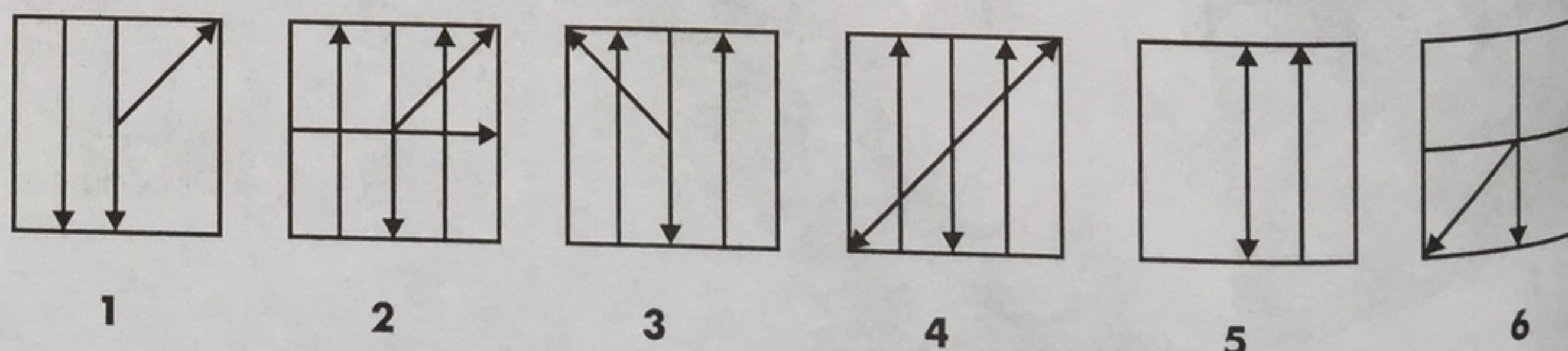
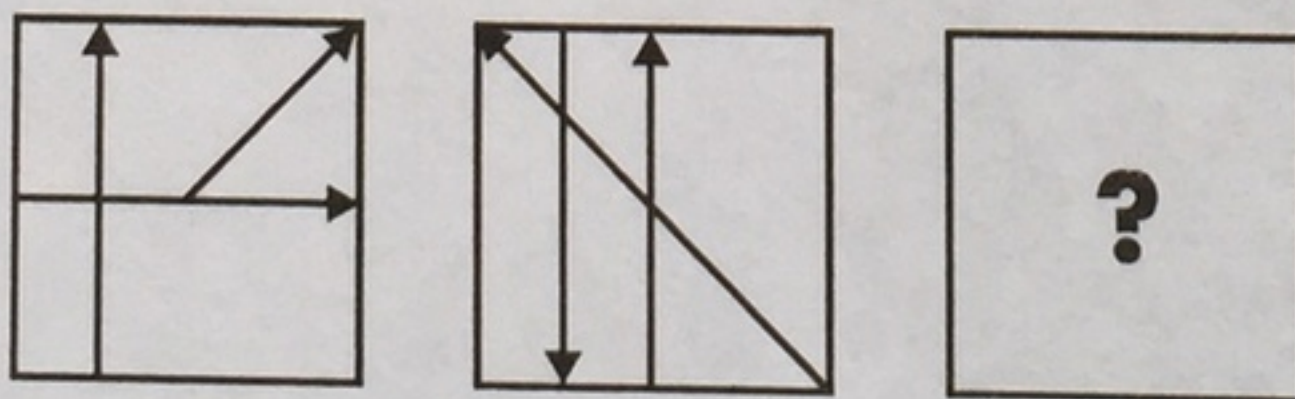
1. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



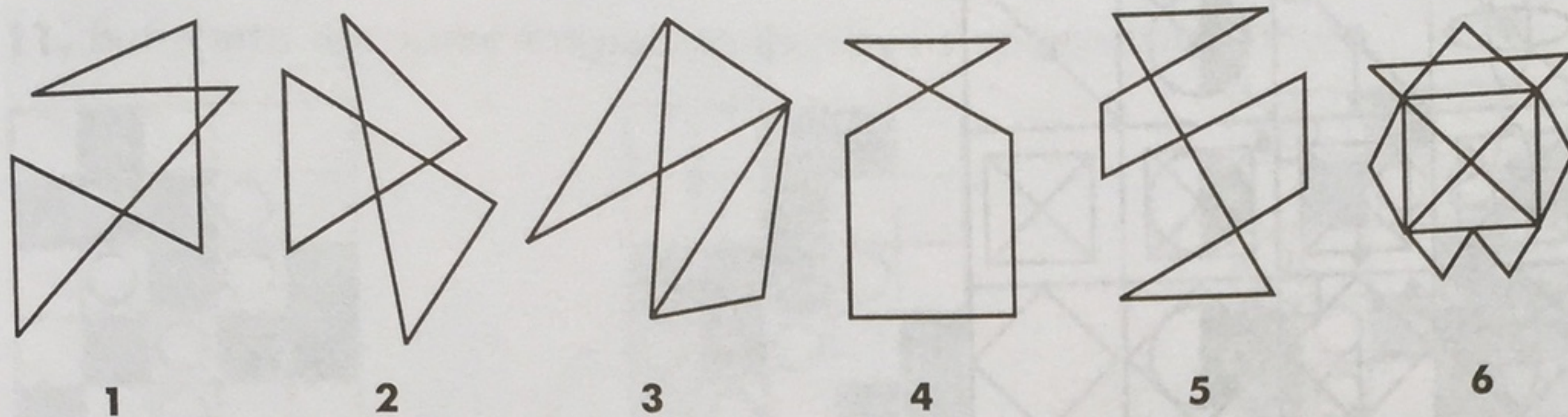
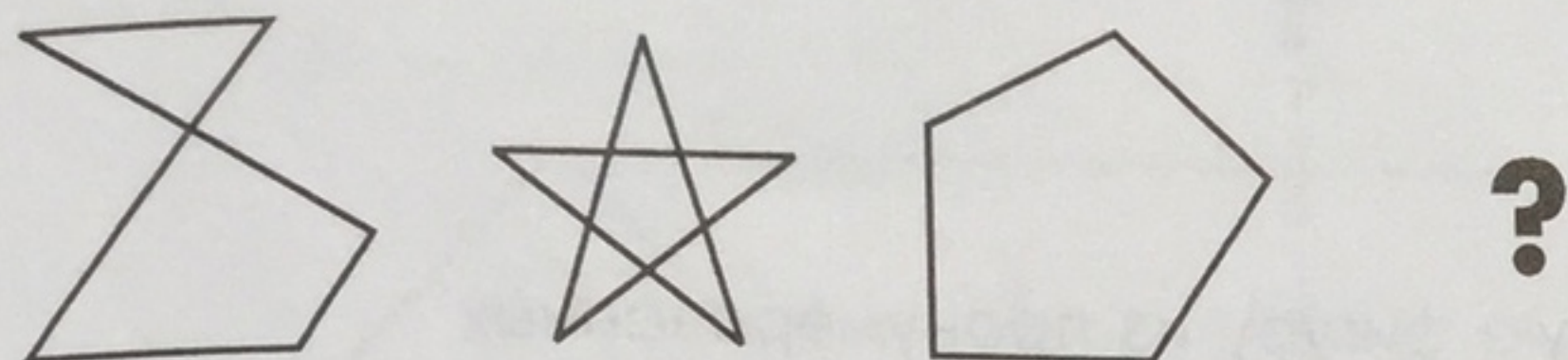
2. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



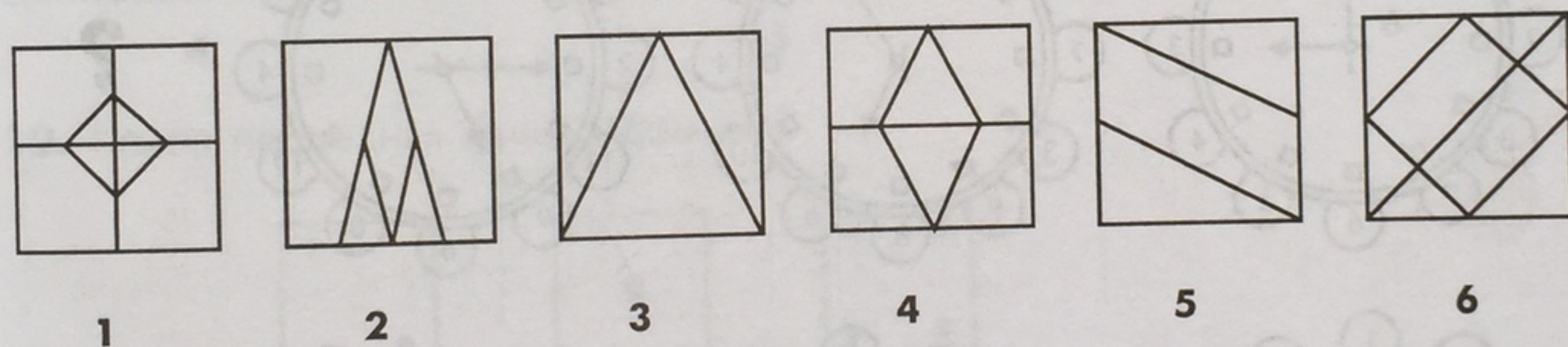
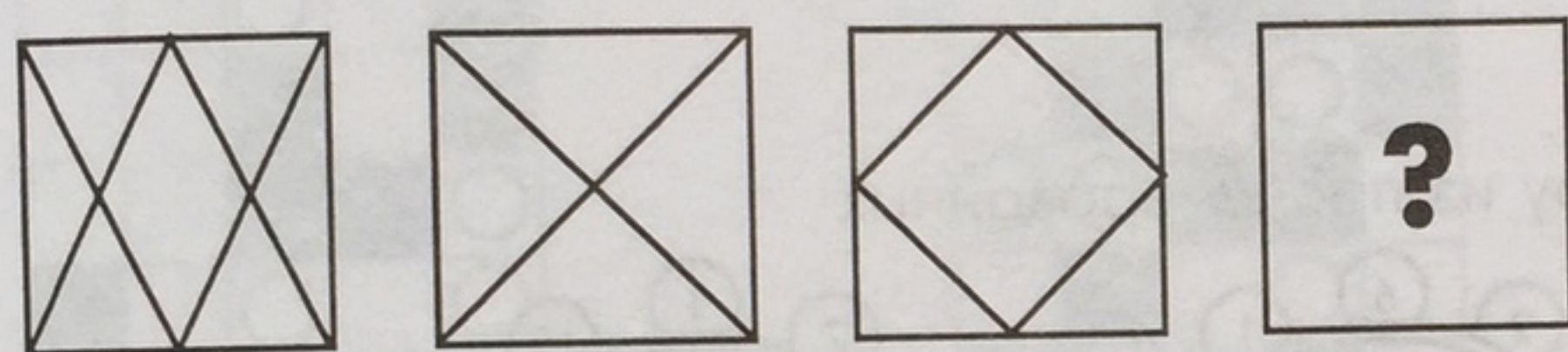
3. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



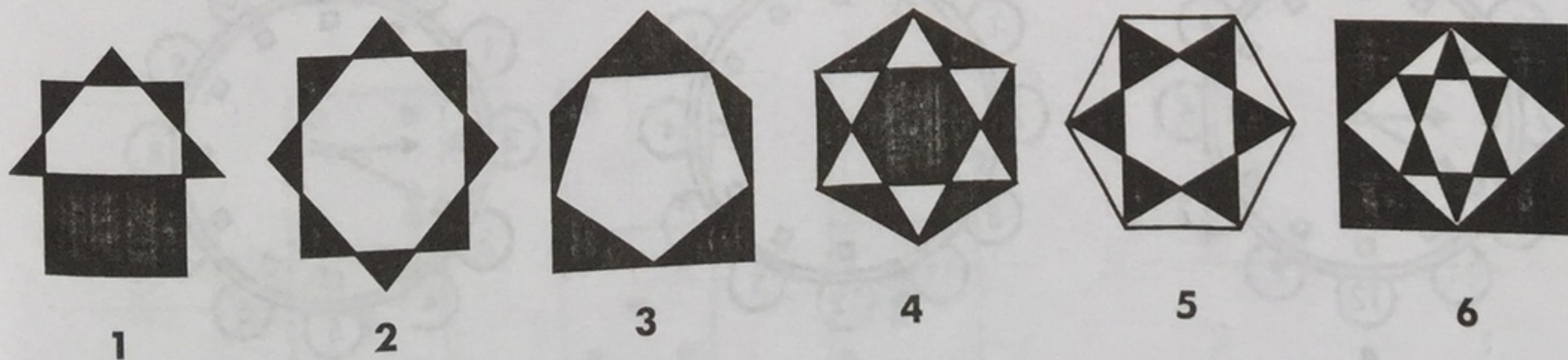
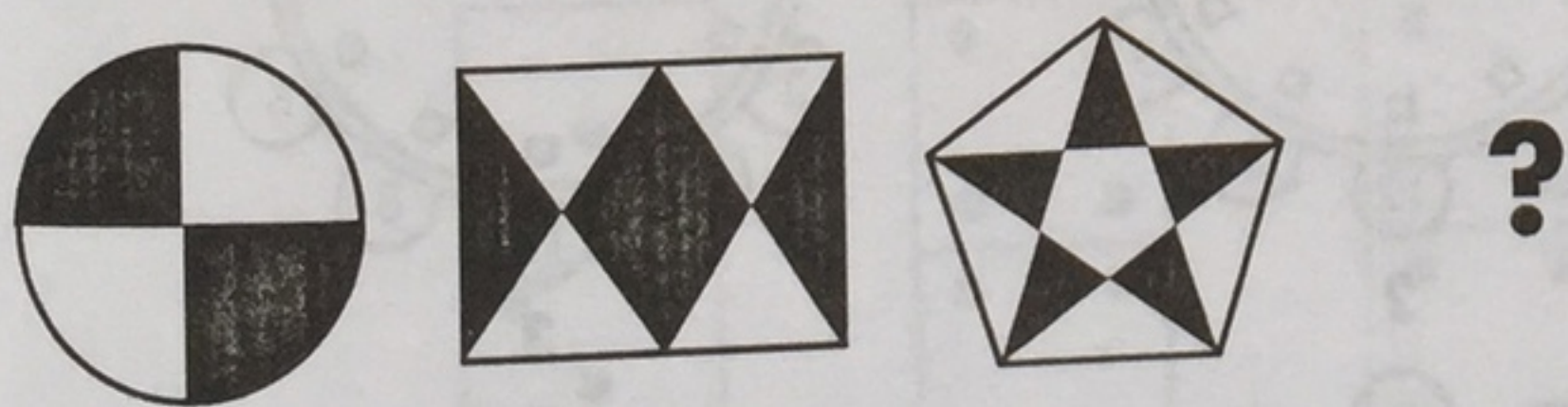
4. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



5. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



6. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 2

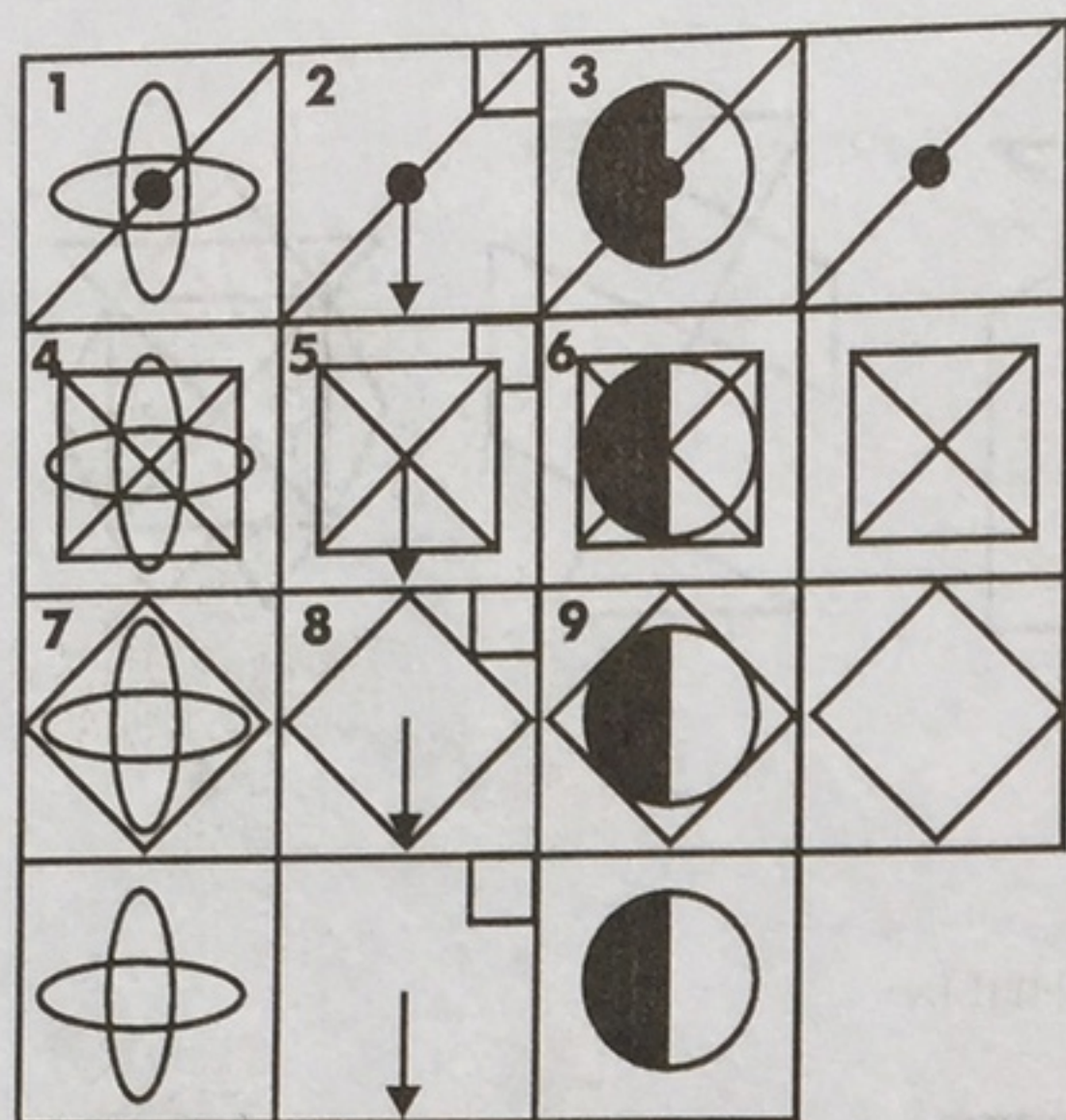
Тест № 2

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

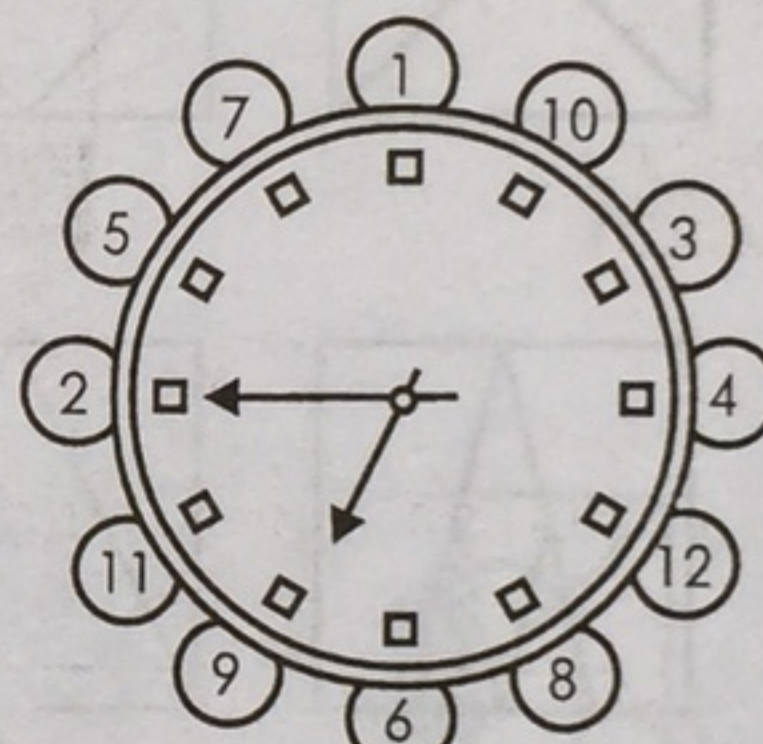
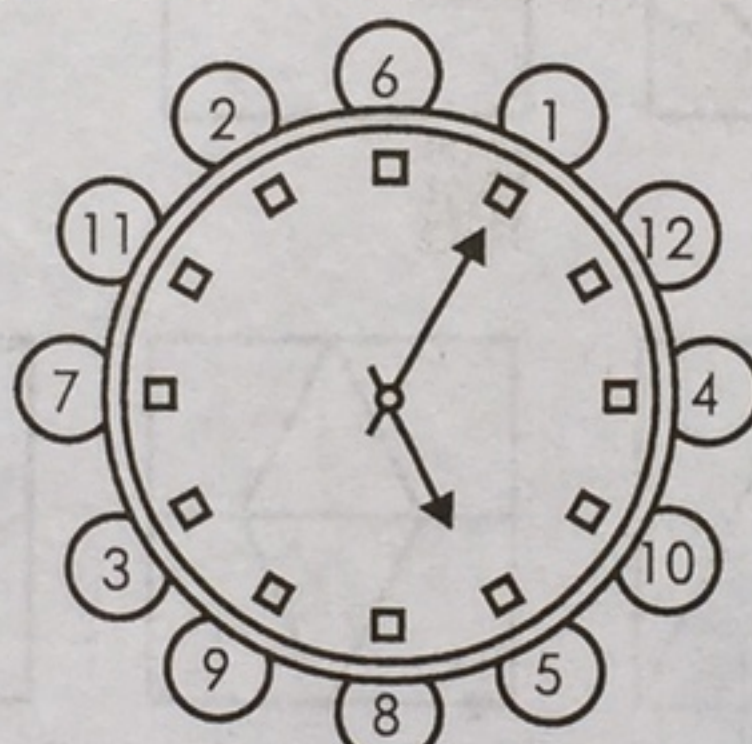
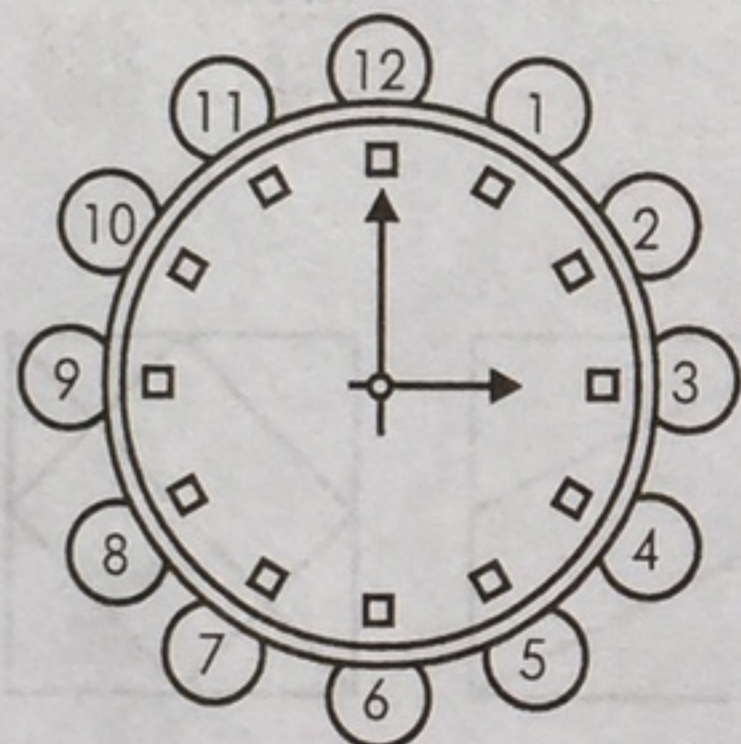
7. Вставьте пропущенное число

18, 37, ?, 78

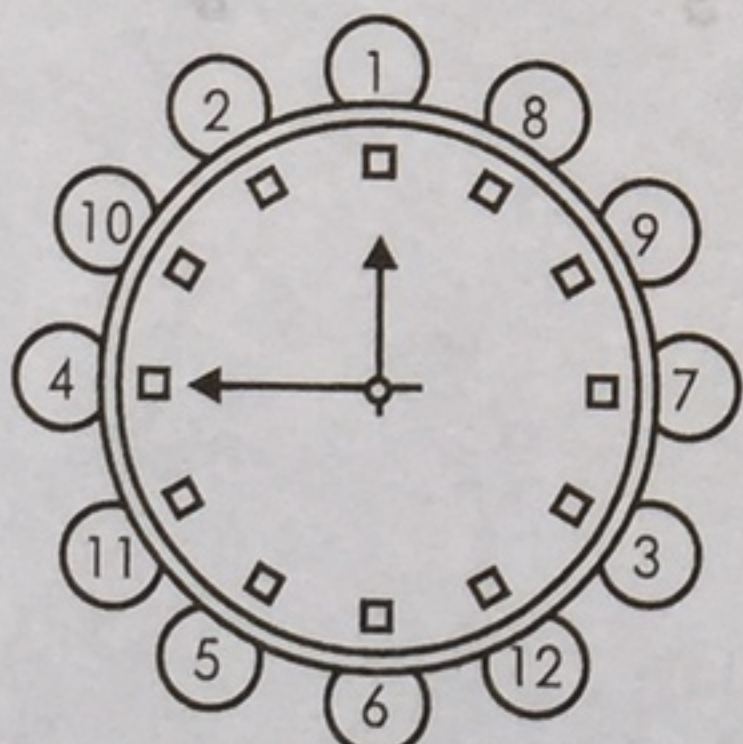
8. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



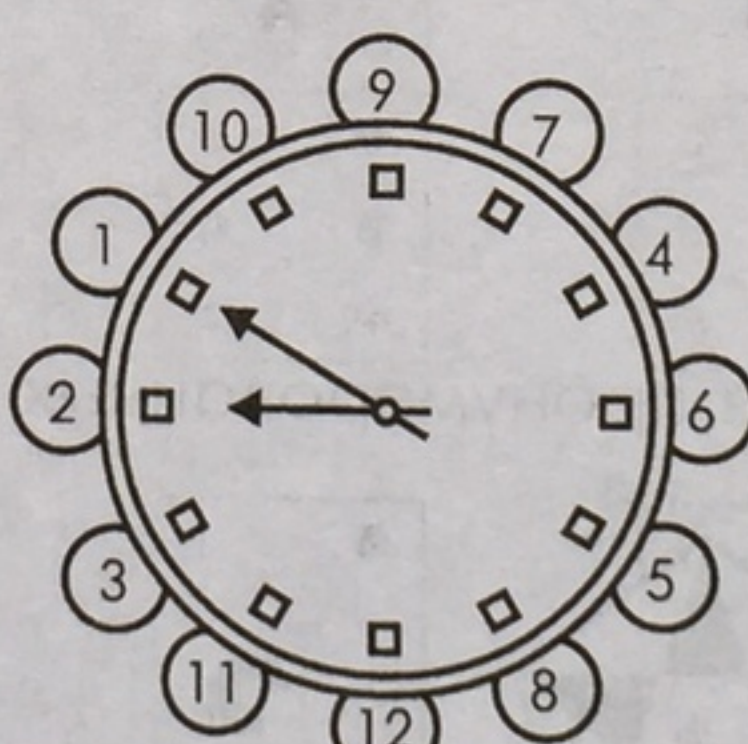
9. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



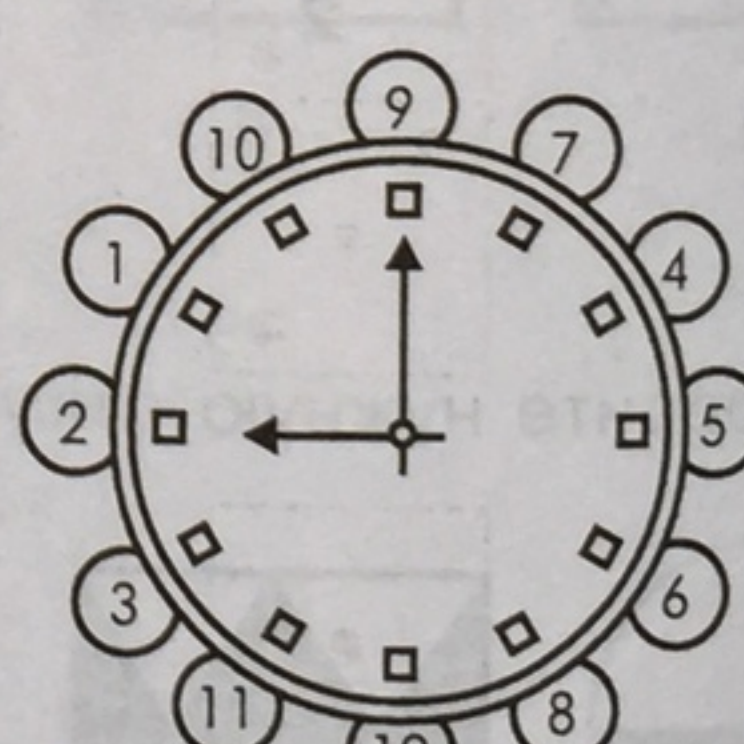
?



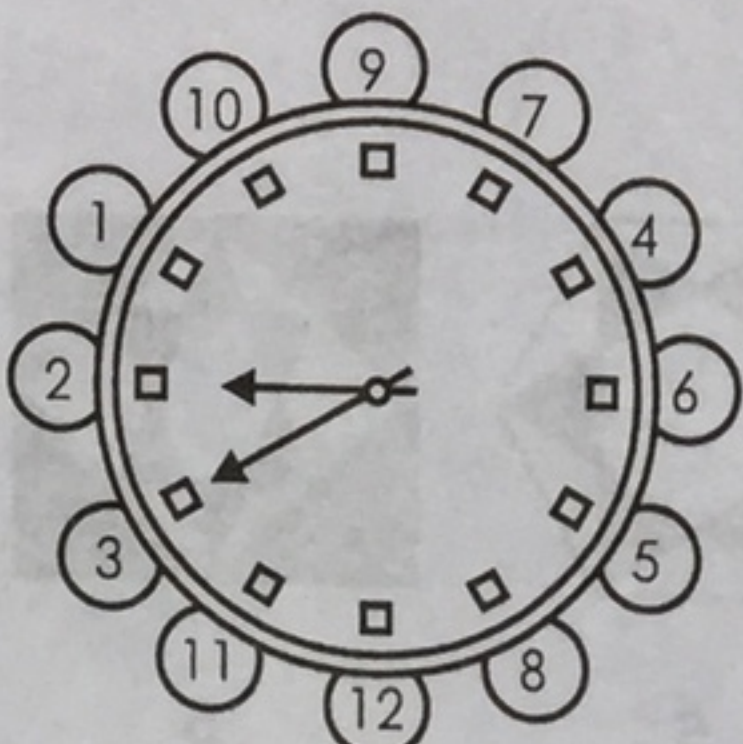
1



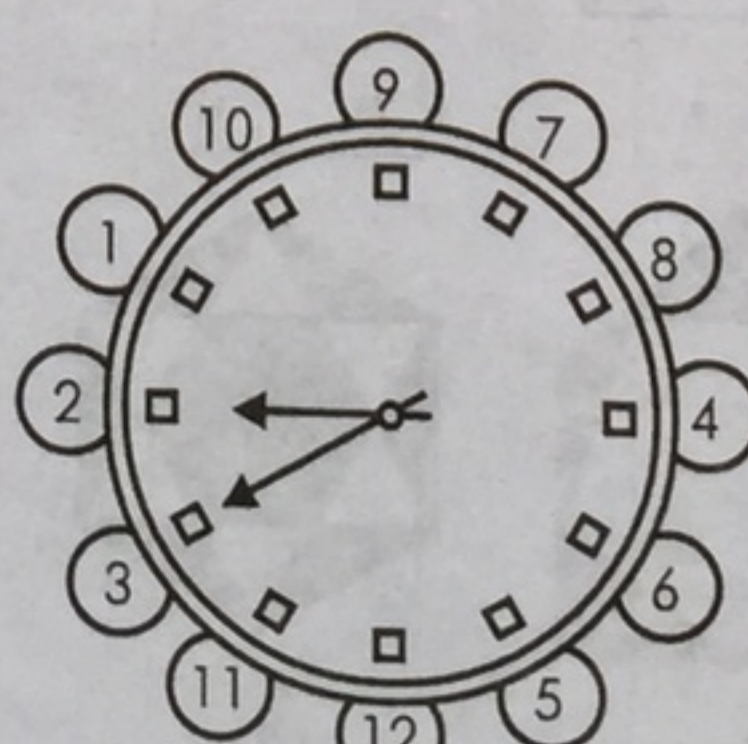
2



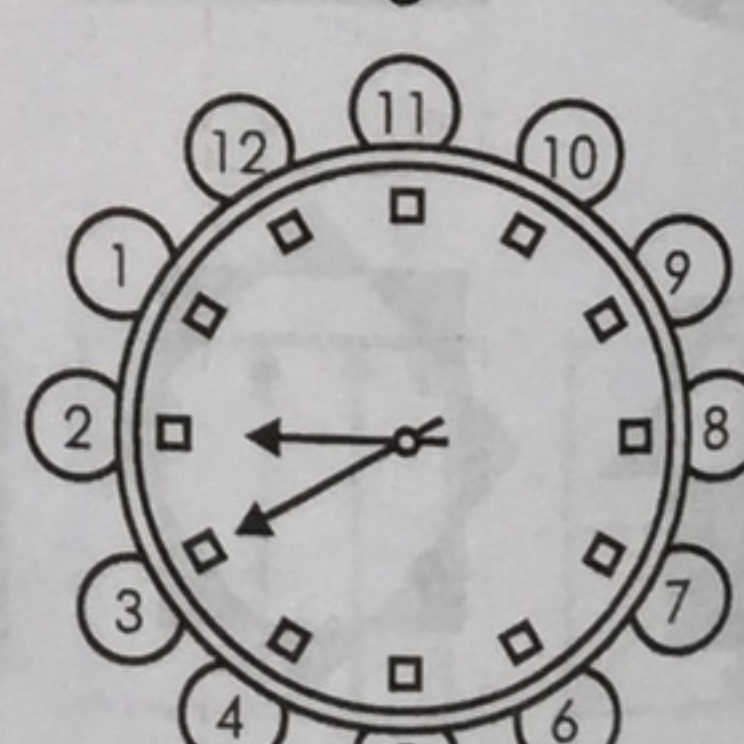
3



4



5



6

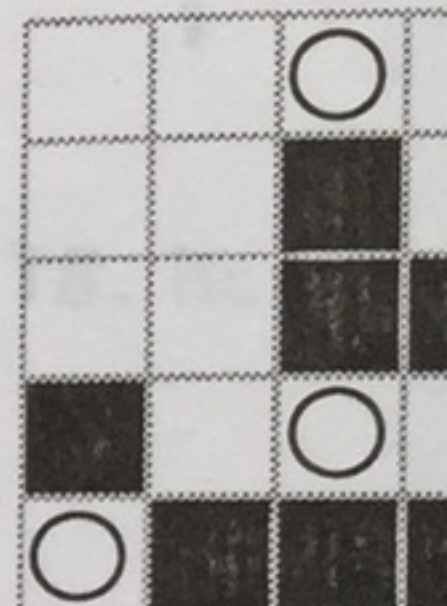
10. Вставь

14

11. Выбер



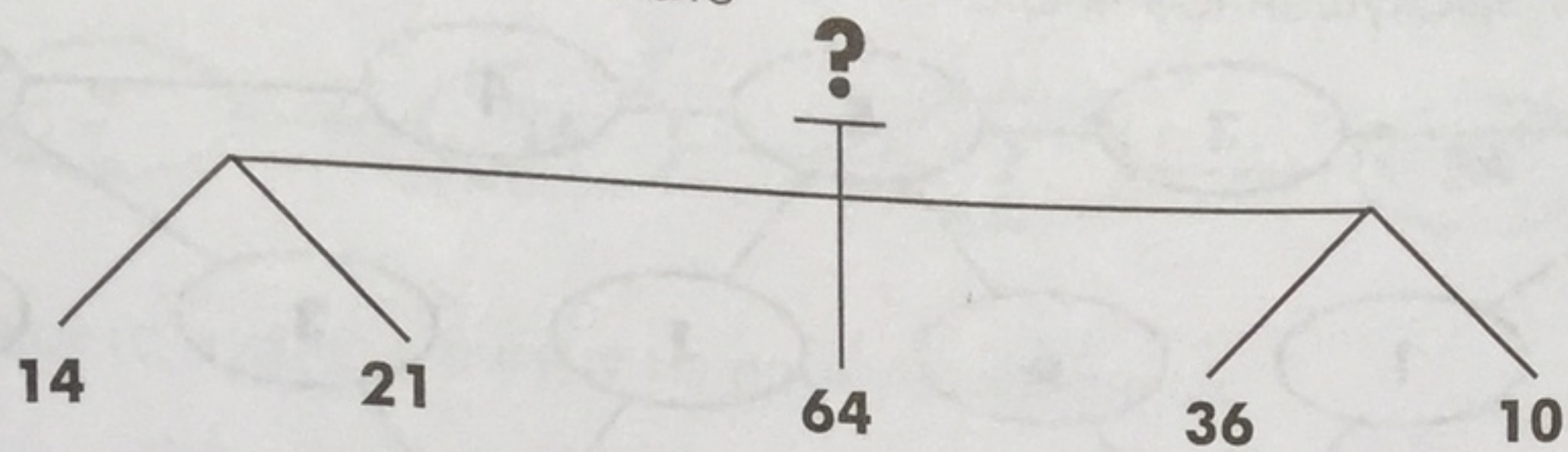
1



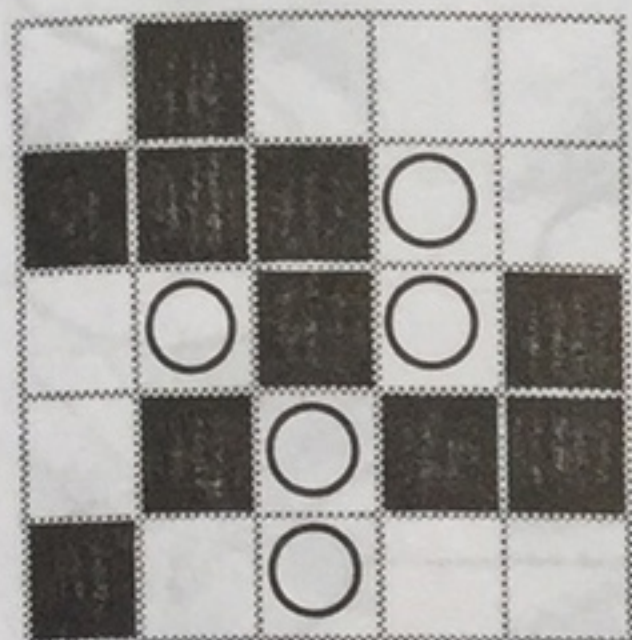
4

12. Какая

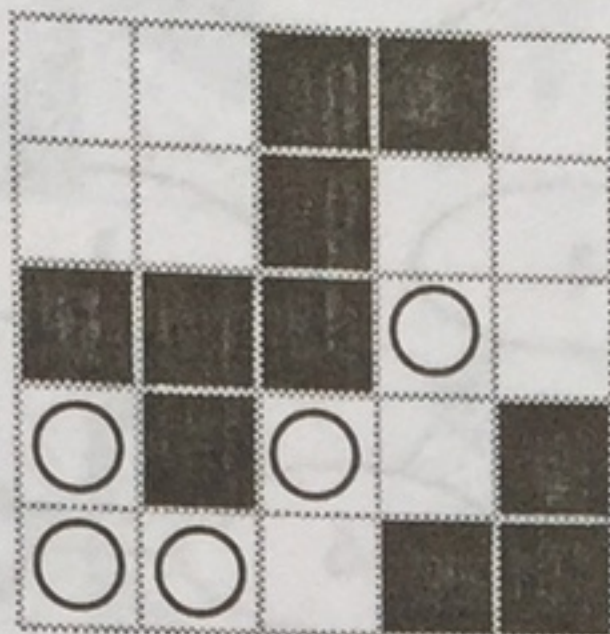
10. Вставьте пропущенное число



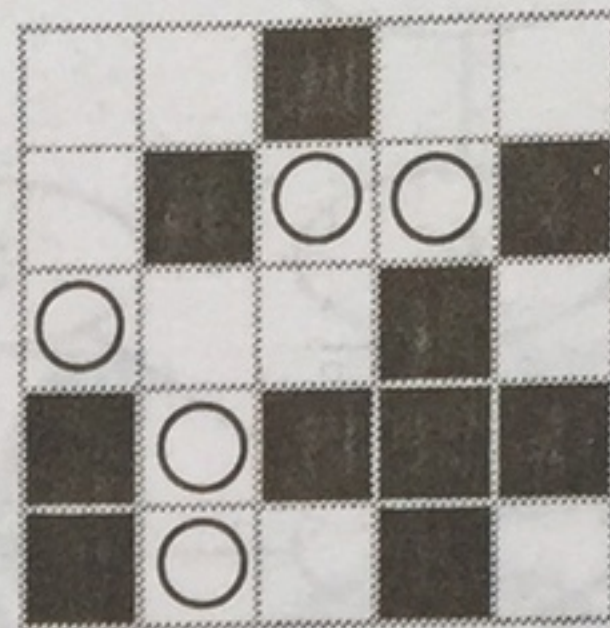
11. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



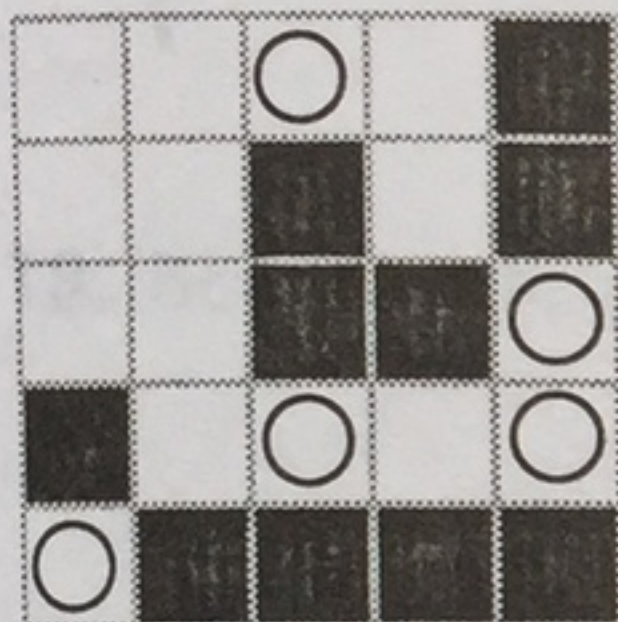
1



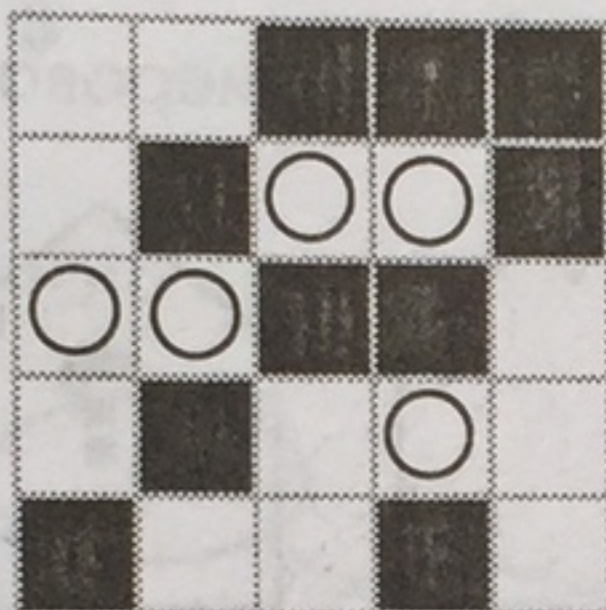
2



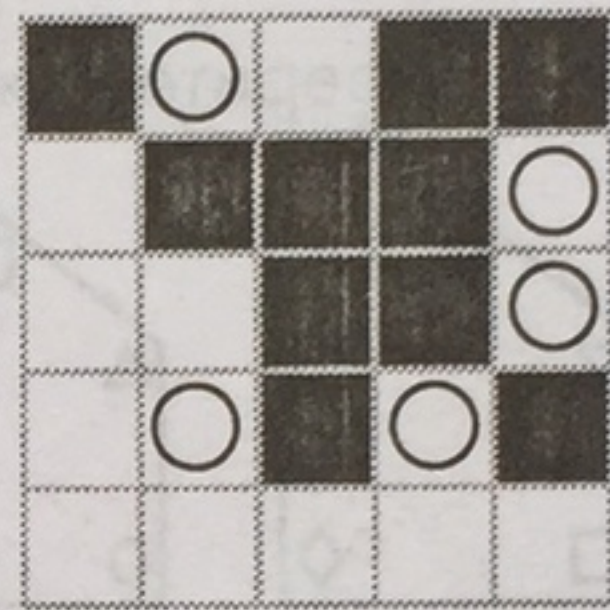
3



4

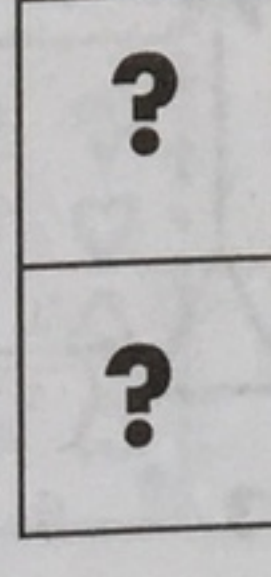
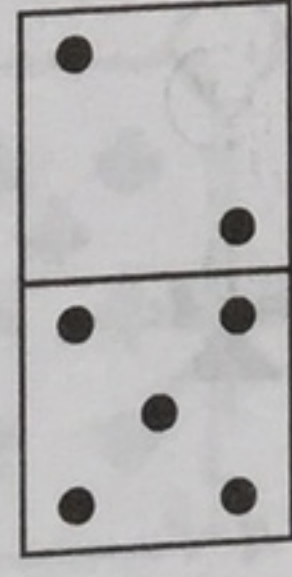
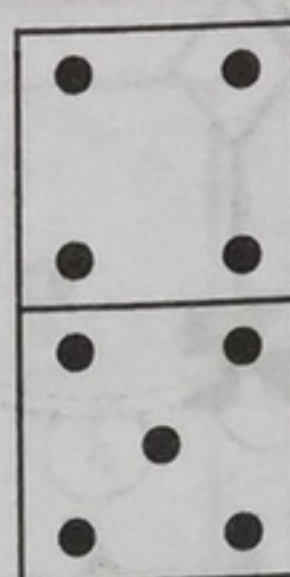
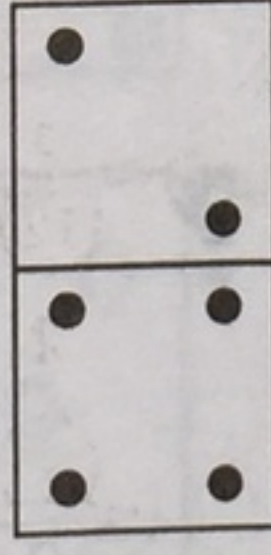
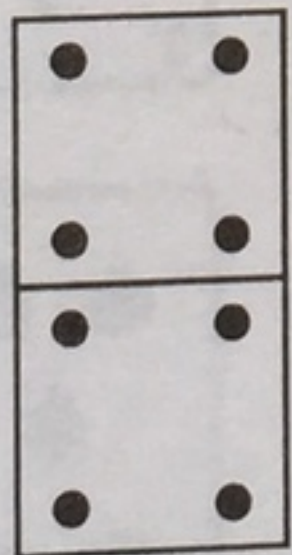
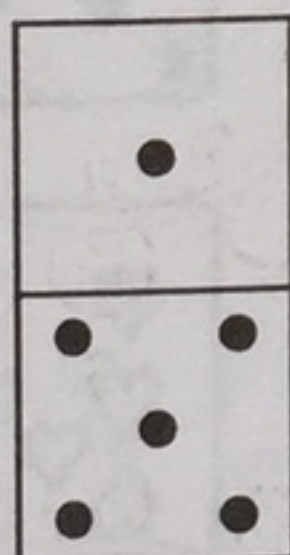
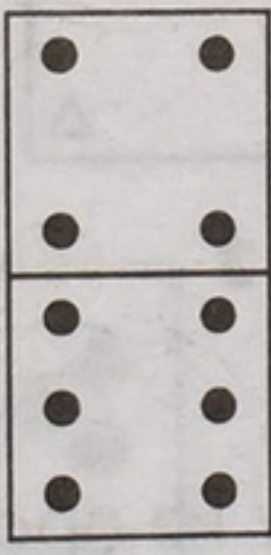
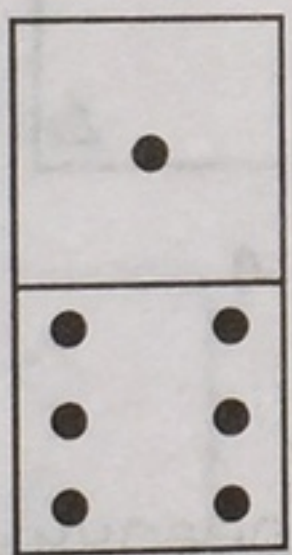
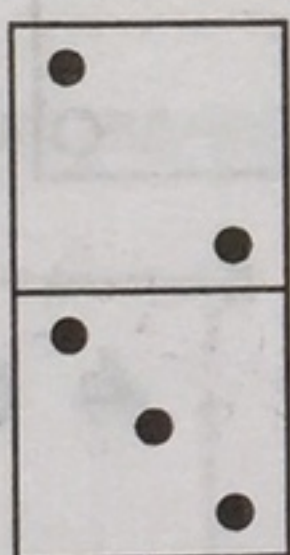


5



6

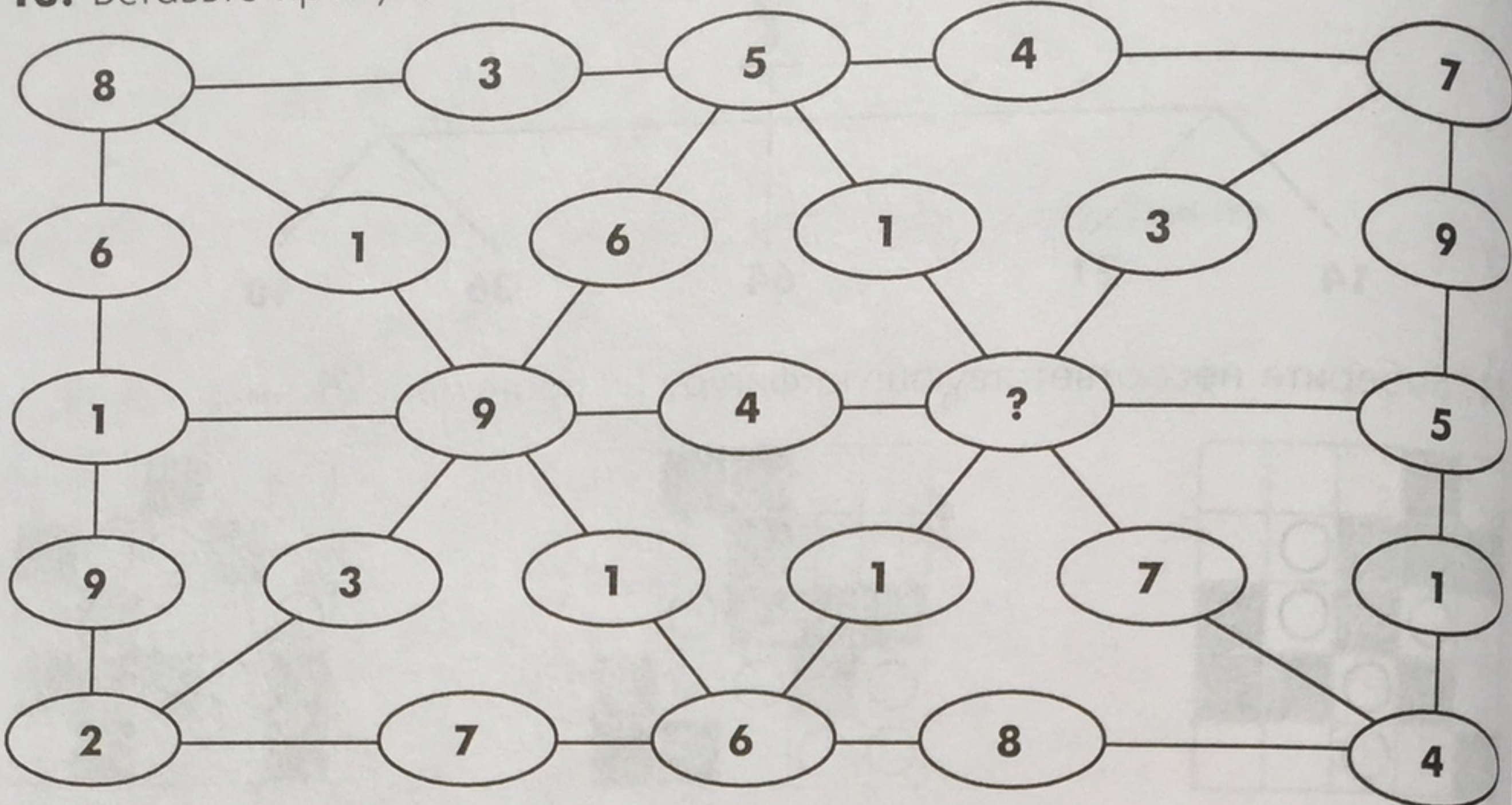
12. Какая последняя фишка домино?



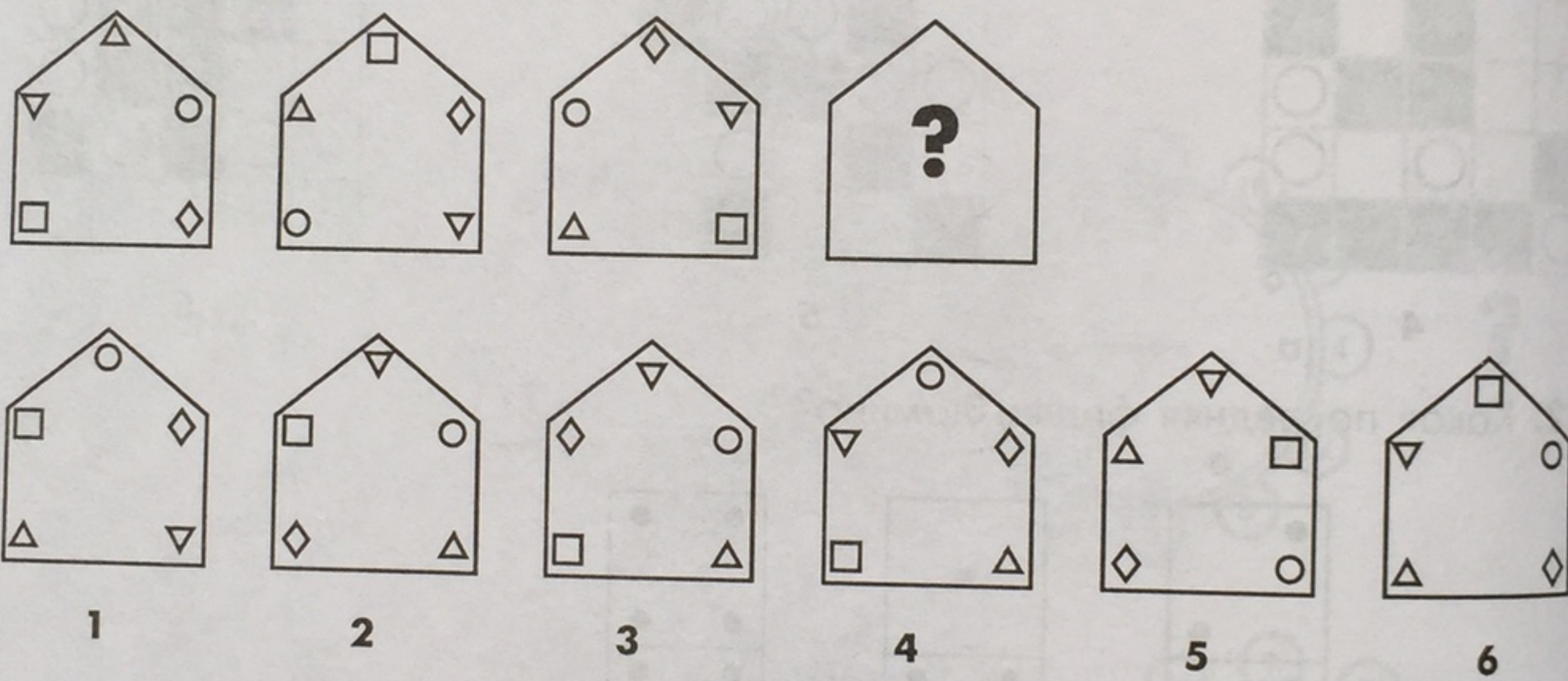
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 2

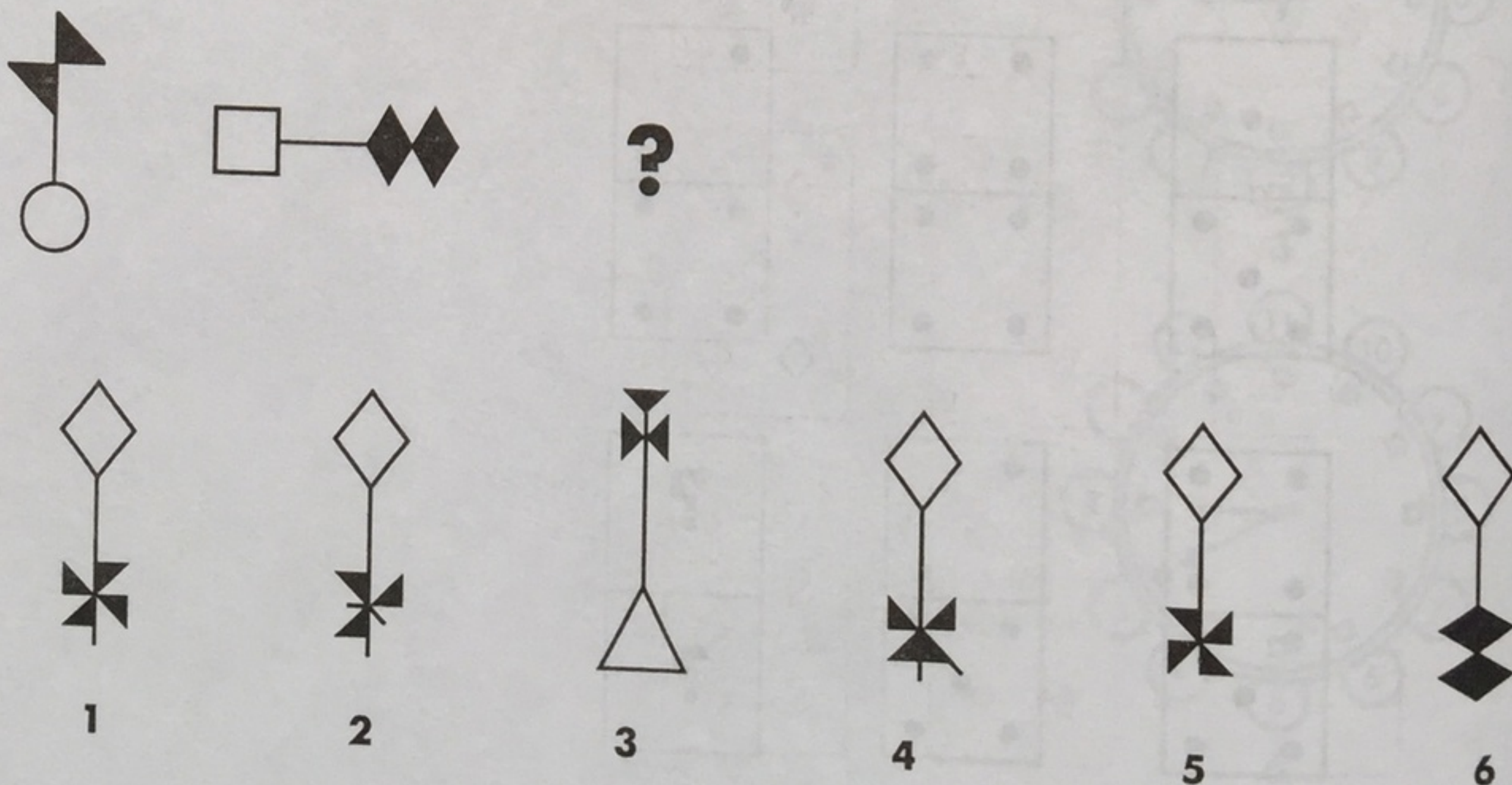
13. Вставьте пропущенное число



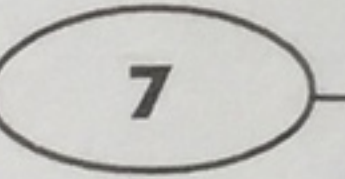
14. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



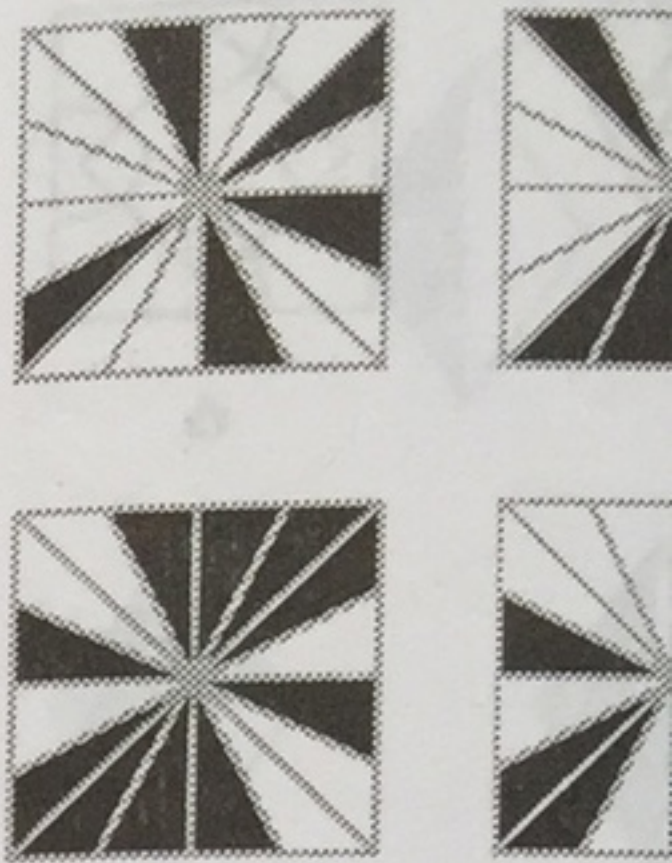
15. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



16. Вставьте пропущенное число



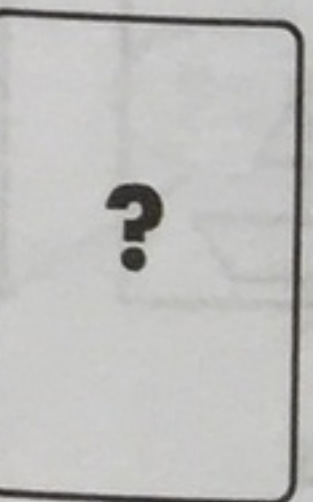
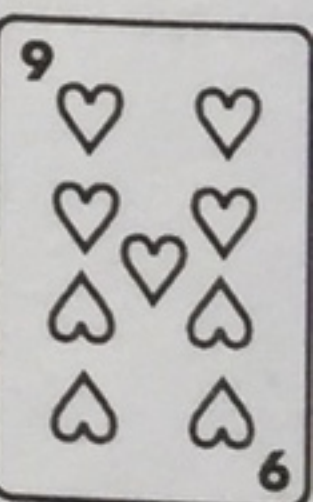
17. Выберите нужную фигуру



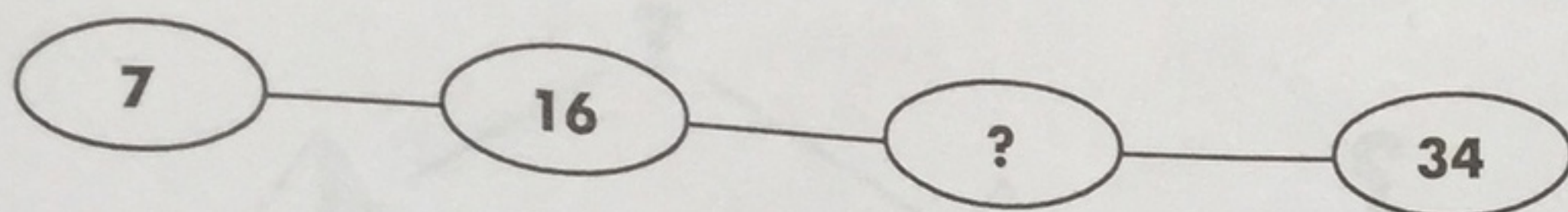
18. Вставьте пропущенное число

592

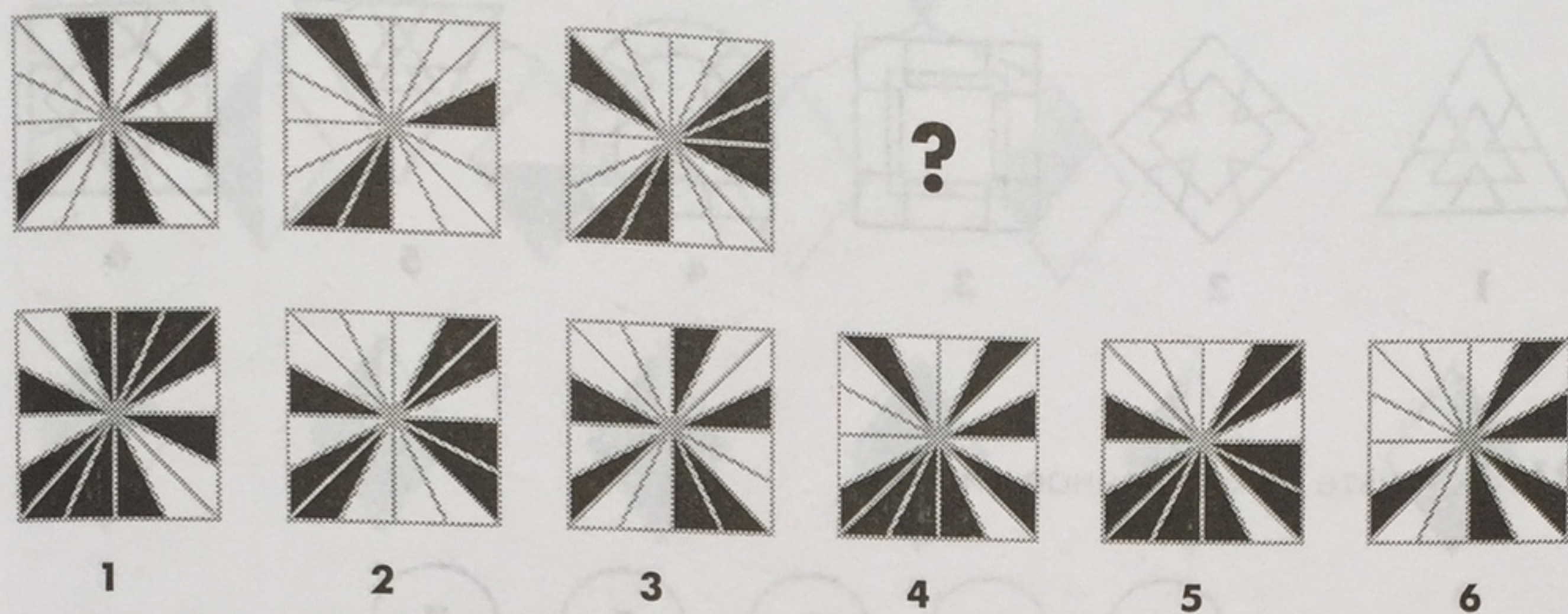
19. Какая последняя карта



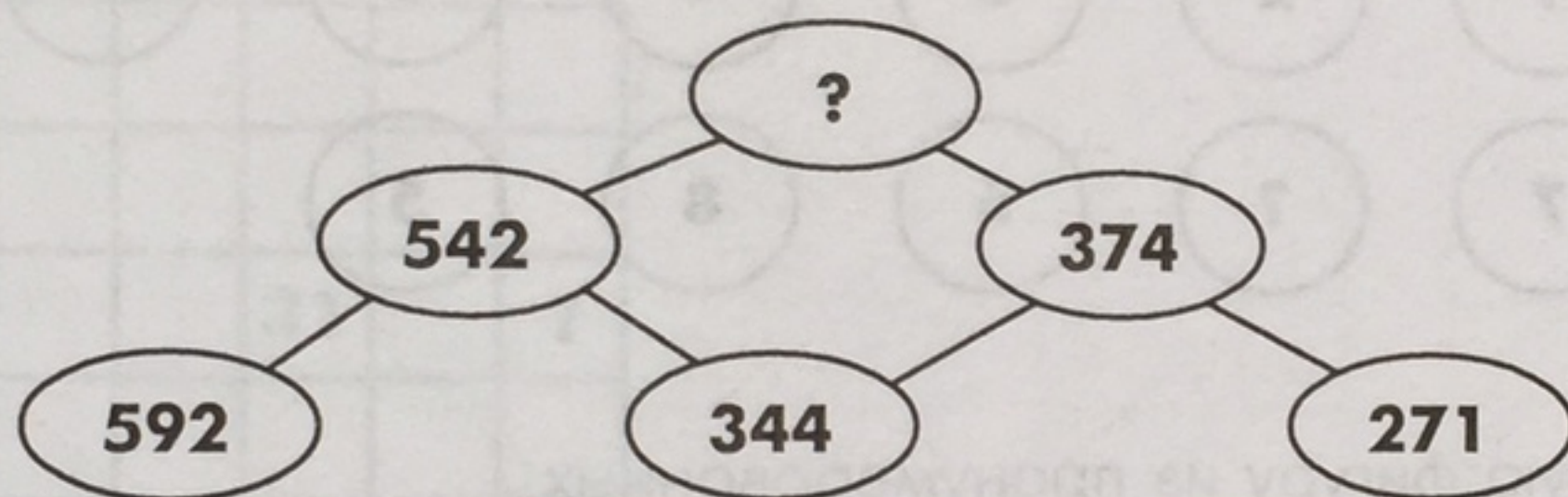
16. Вставьте пропущенное число



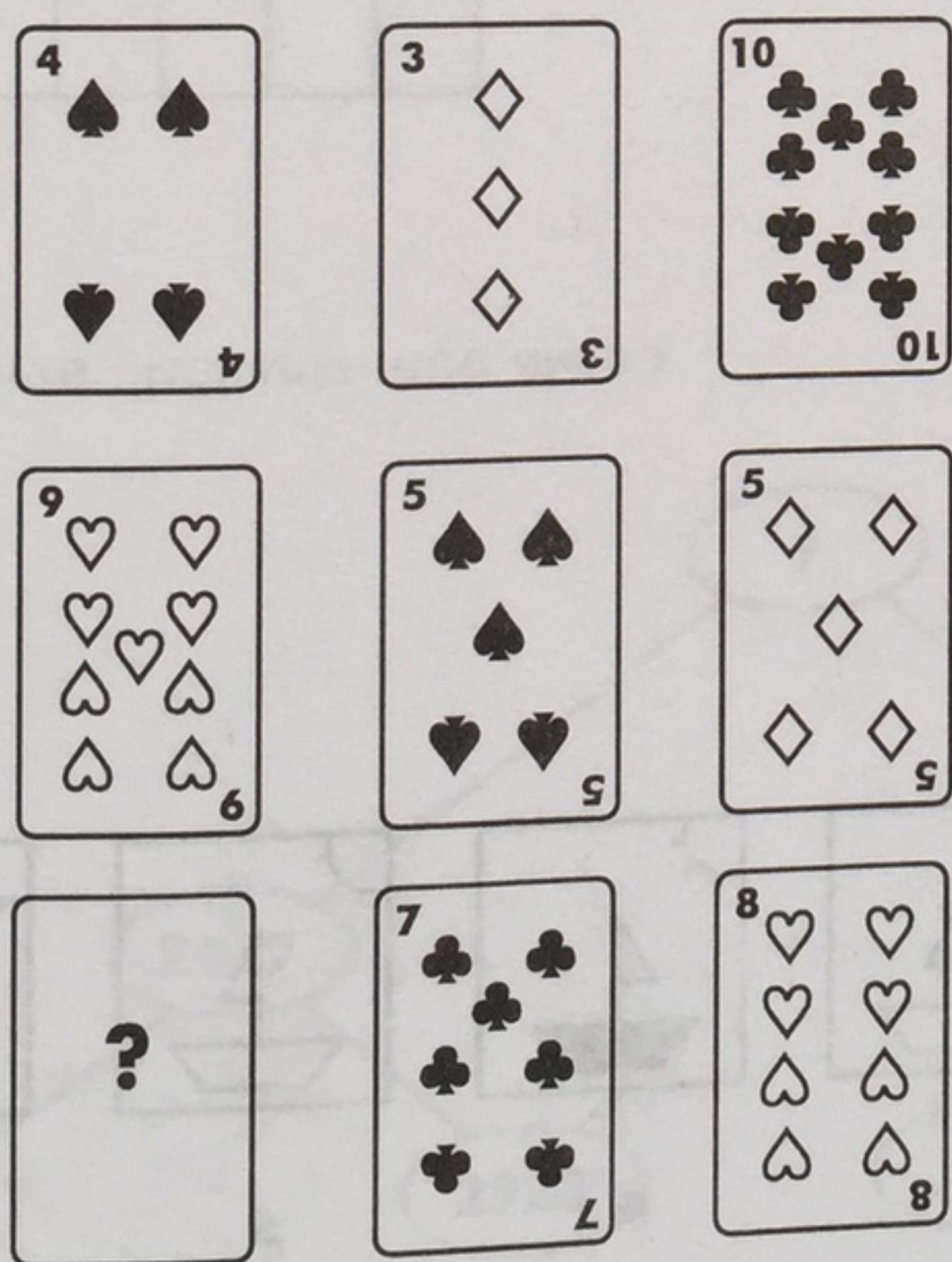
17. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



18. Вставьте пропущенное число



19. Какая последняя карта?



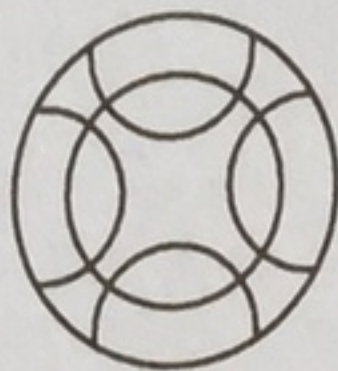
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 2

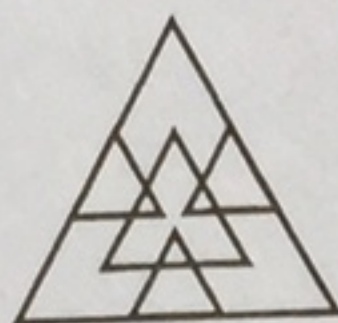
Тест № 2

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

20. Выберите соответствующую фигуру из пронумерованных



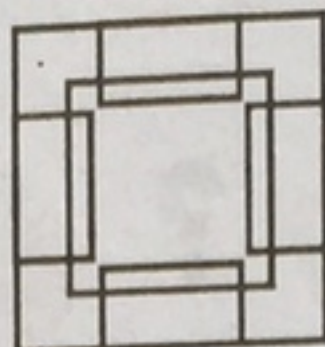
?



1



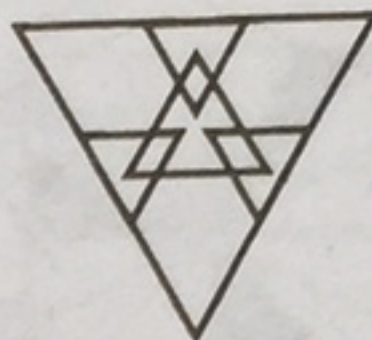
2



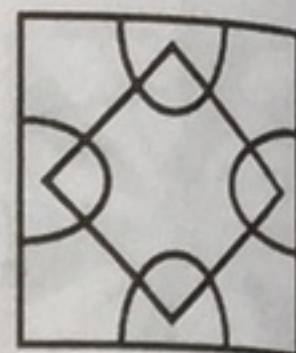
3



4



5

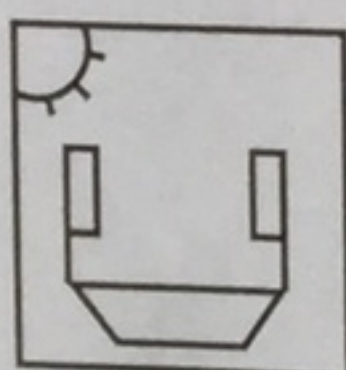
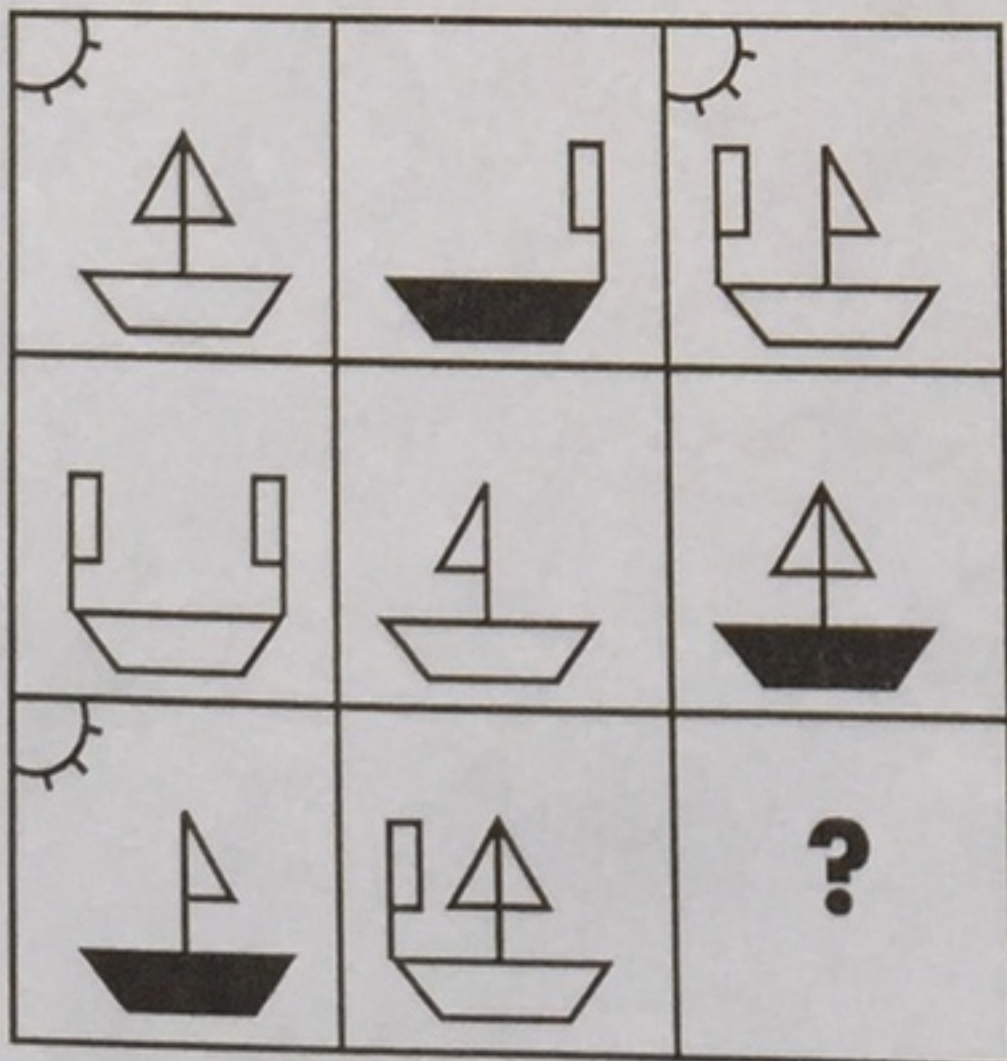


6

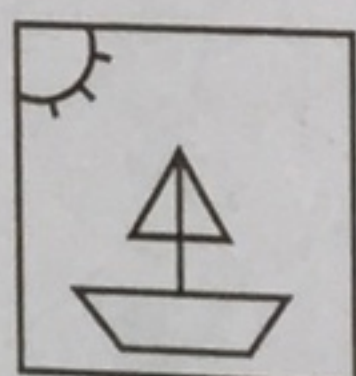
21. Вставьте пропущенное число

		9	6	8	5	7		
1	8	1	2	3	4	5	9	2
		7	?	6	8	5		

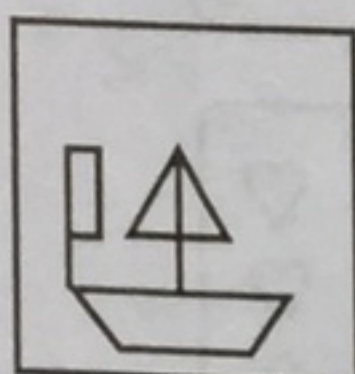
22. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



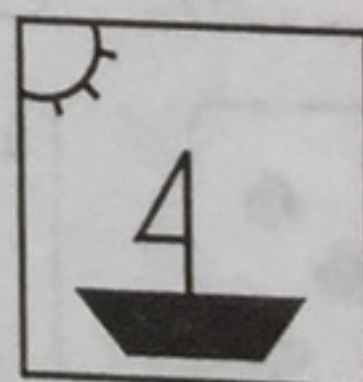
1



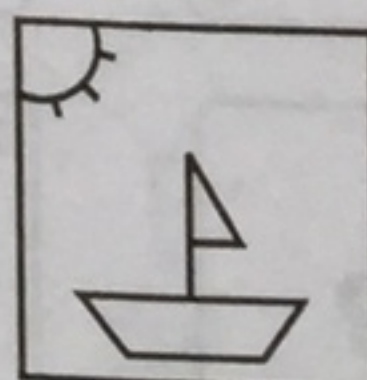
2



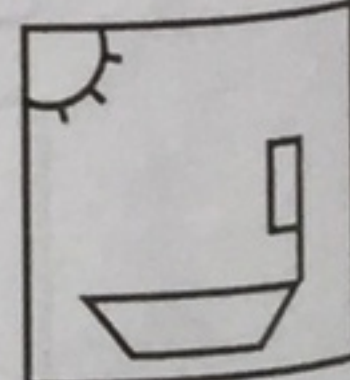
3



4



5



6

23. Выберите ну



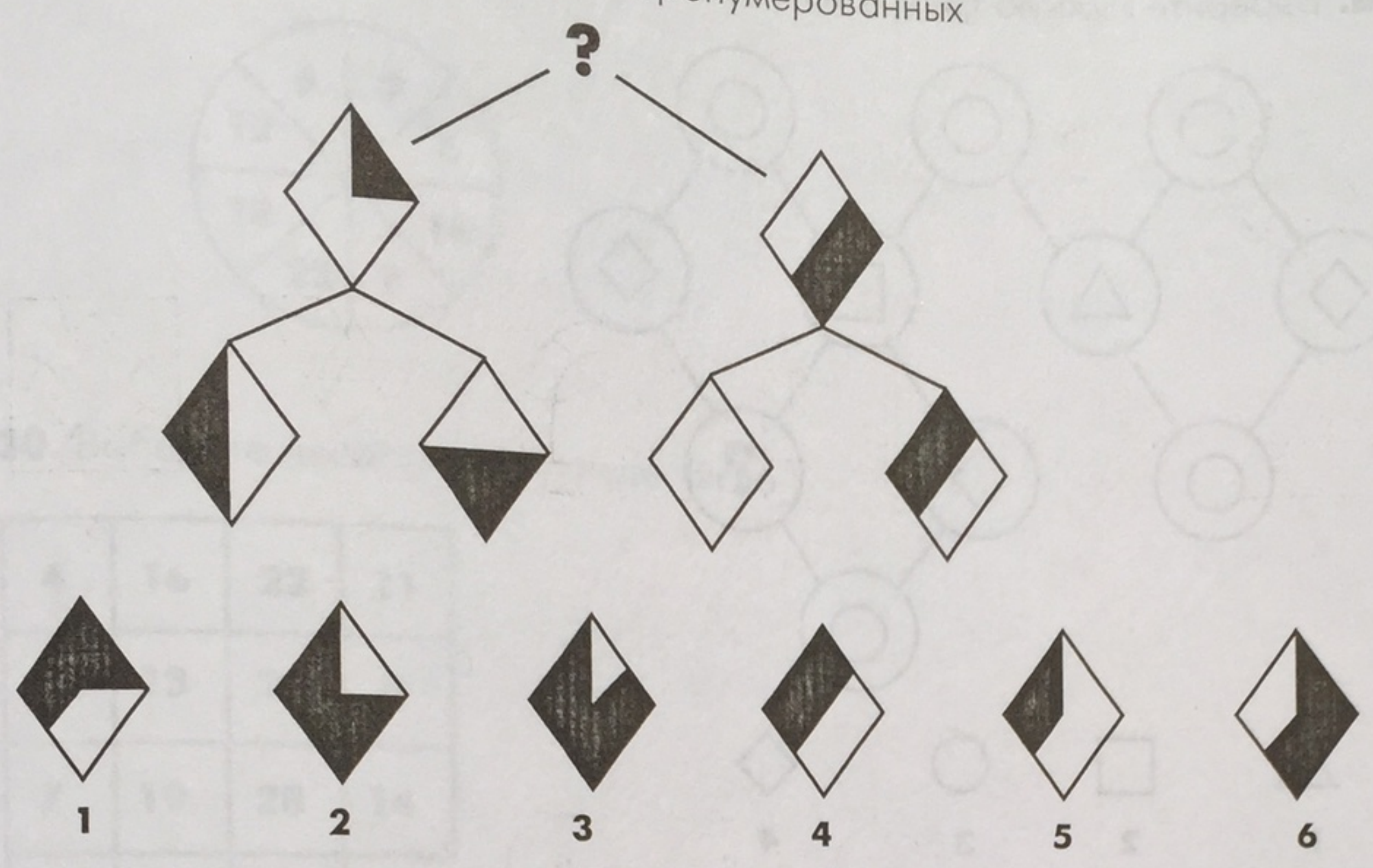
1

24. Вставьте пр

	12		
		20	

25. Вставьте пр

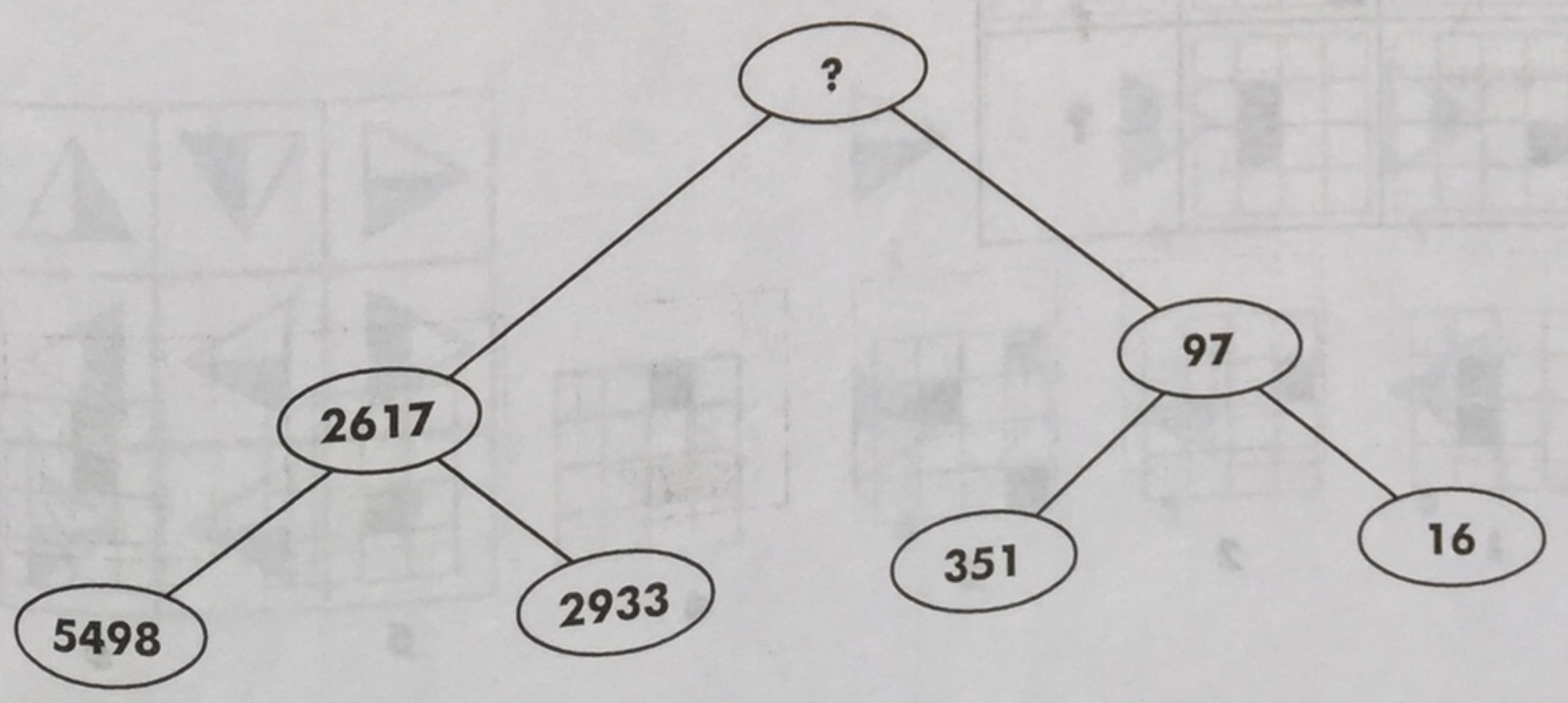
23. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



24. Вставьте пропущенное число

	12			31		?
		20				

25. Вставьте пропущенное число



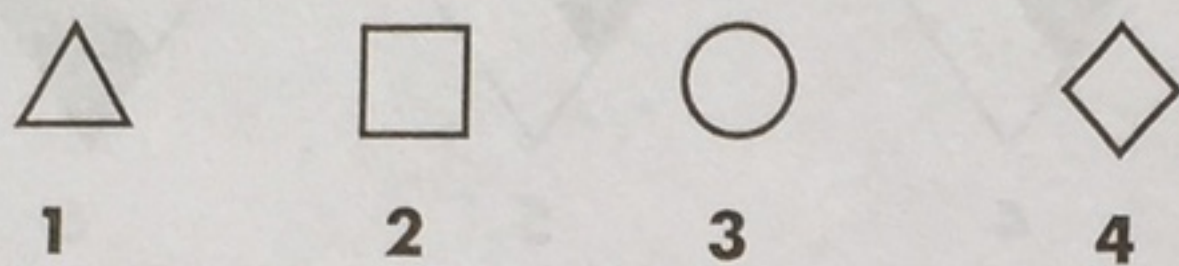
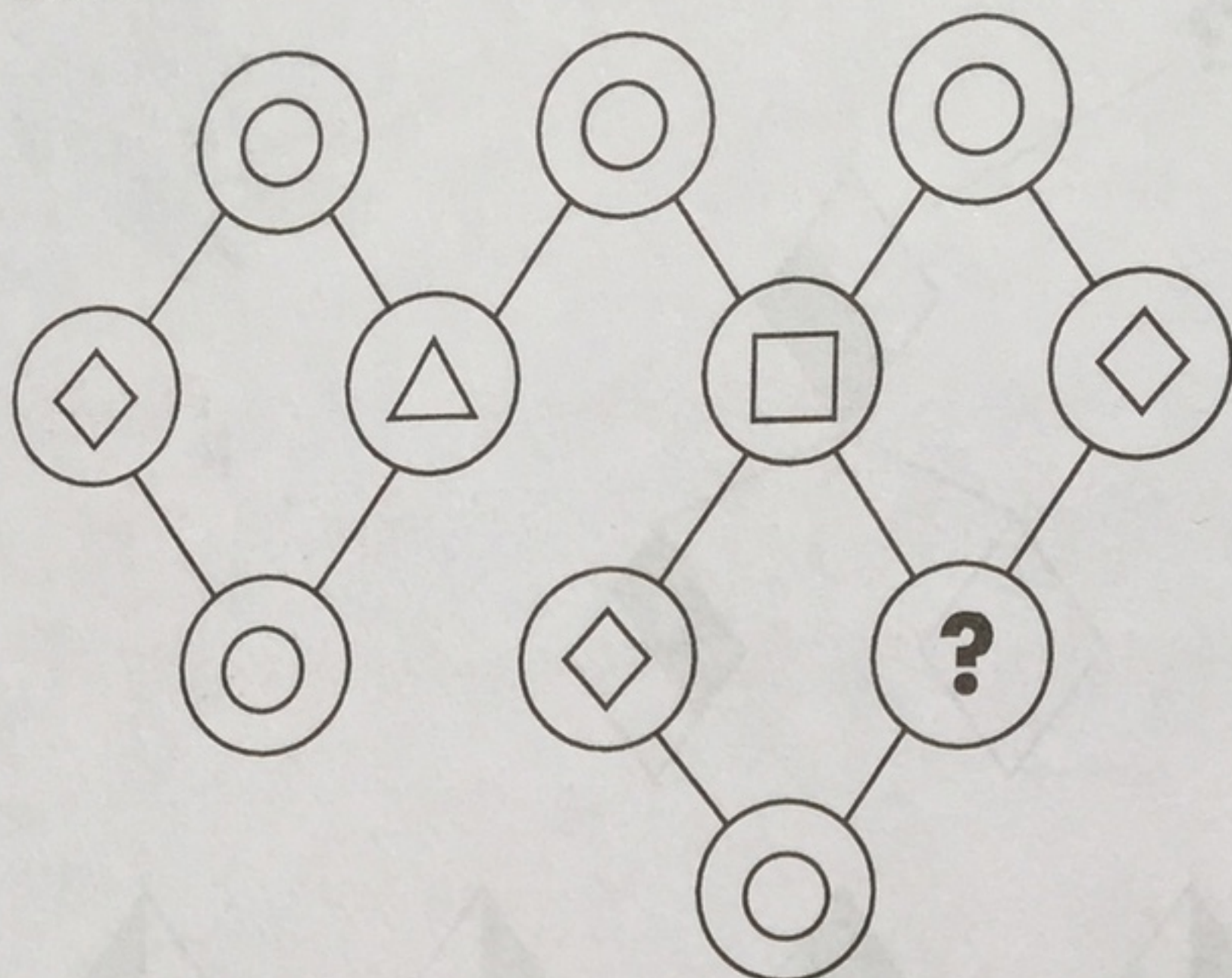
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 2

Тест № 2

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

26. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



27. Вставьте пропущенное число

5	2	5
2	?	2
5	2	5

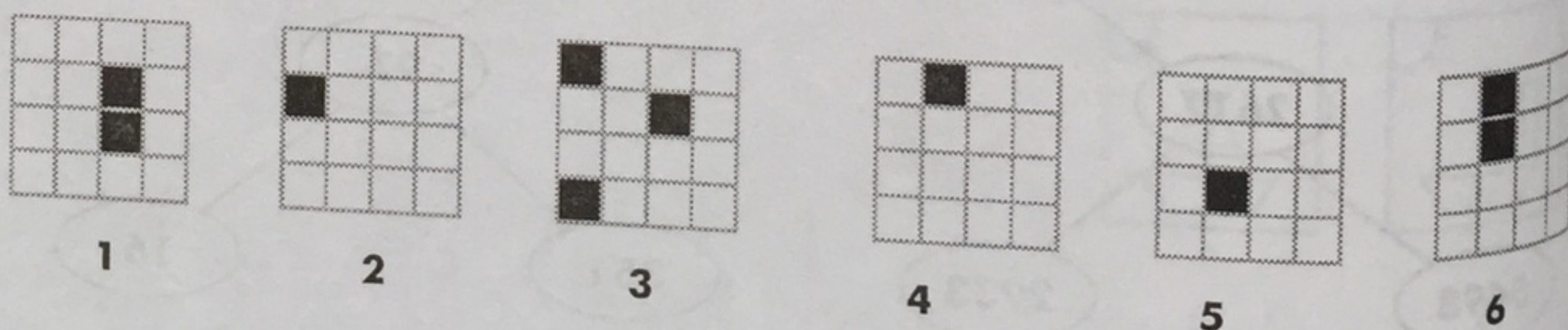
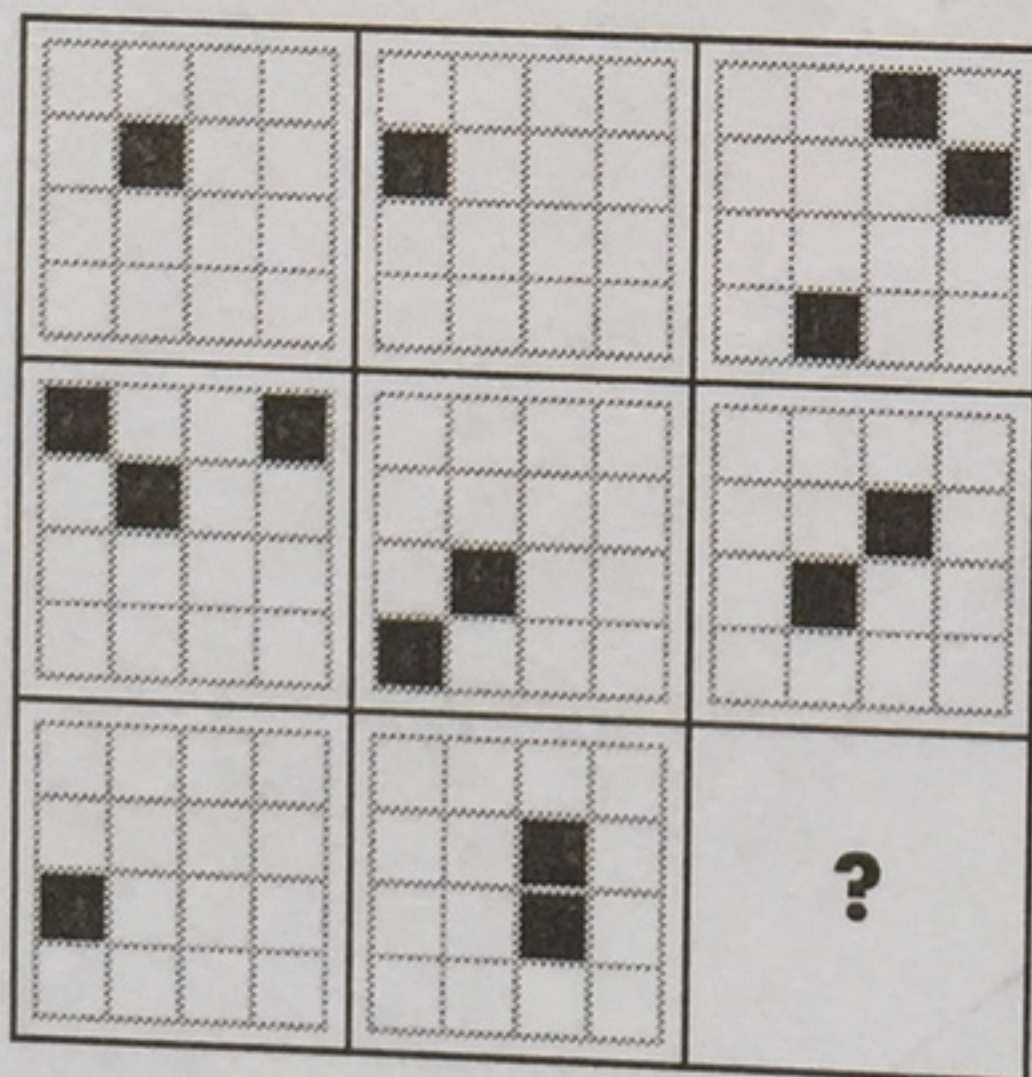
7	8	7
8	11	8
7	8	7

9	3	9
3	13	3
9	3	9

2	7	2
7	15	7
2	7	2

4	4	4
4	9	4
4	4	4

28. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

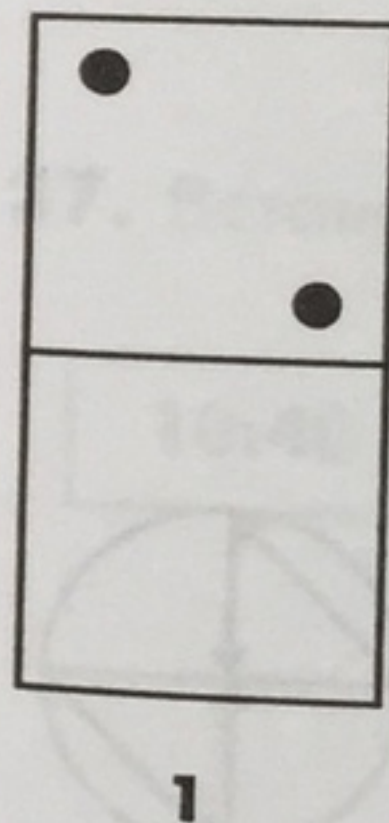


29. Вставь

30. Выбери

4	16
1	13
7	19
7	5

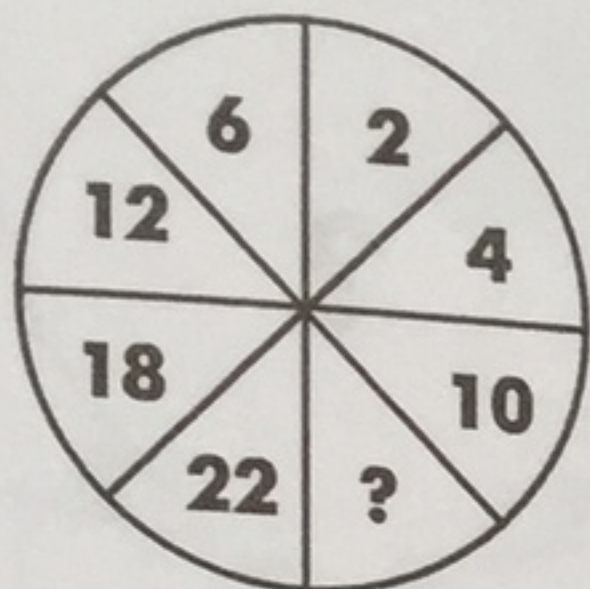
31. Выбери



32. Выбери



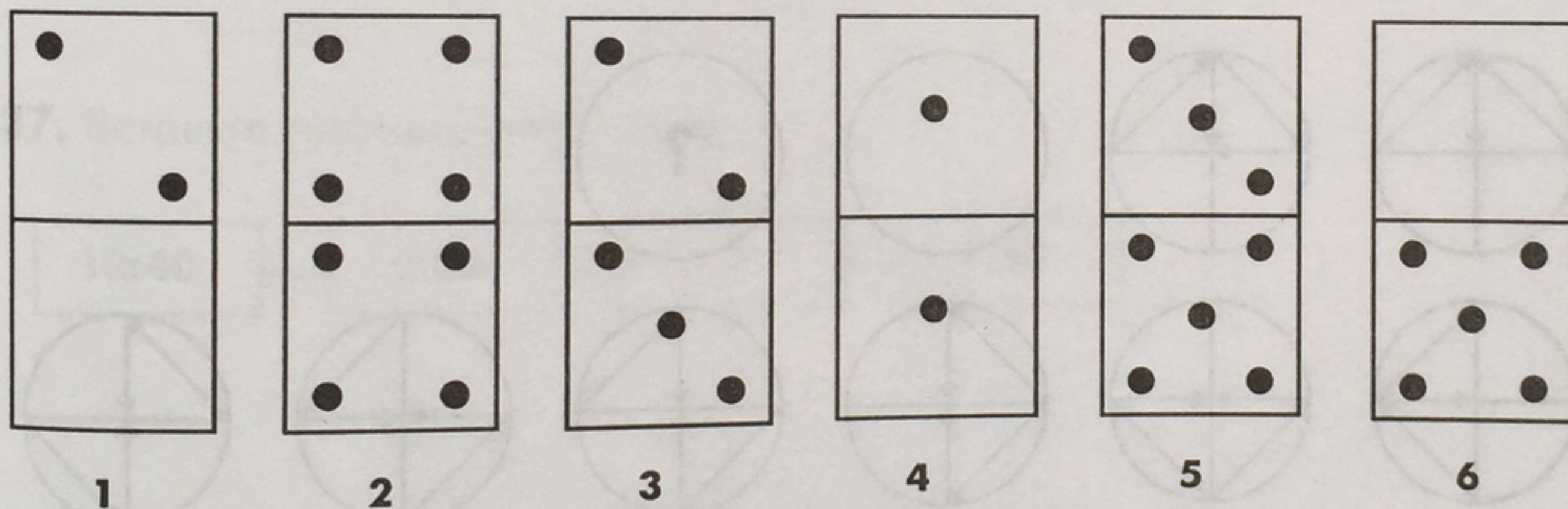
29. Вставьте пропущенное число



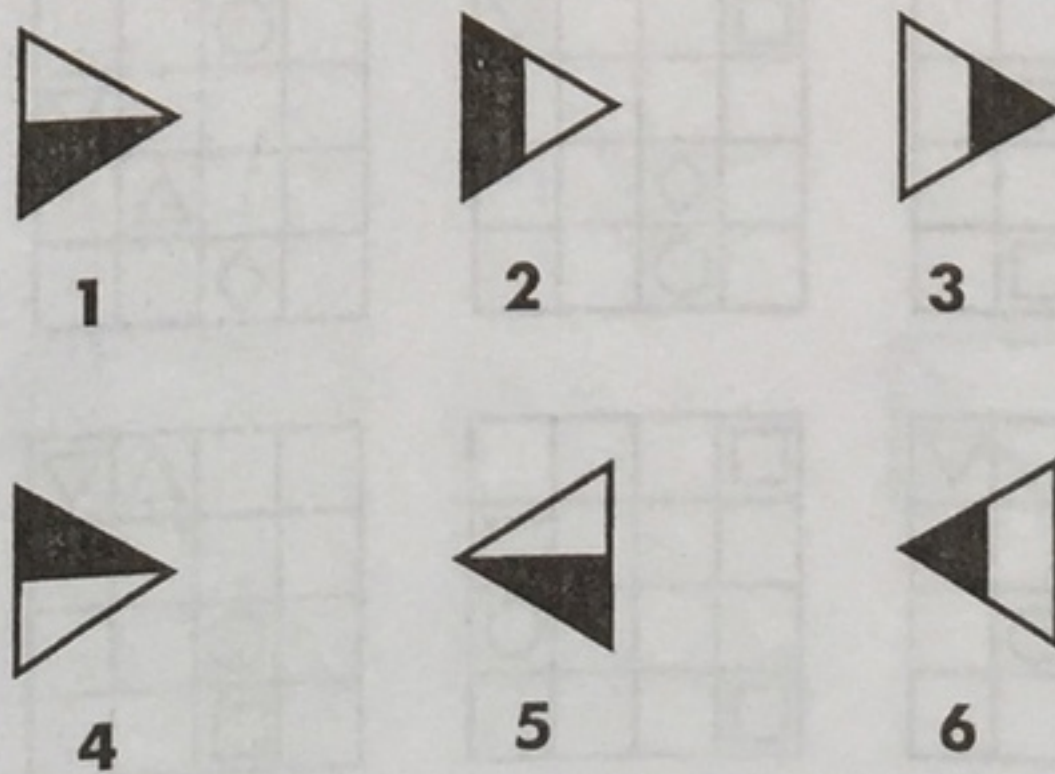
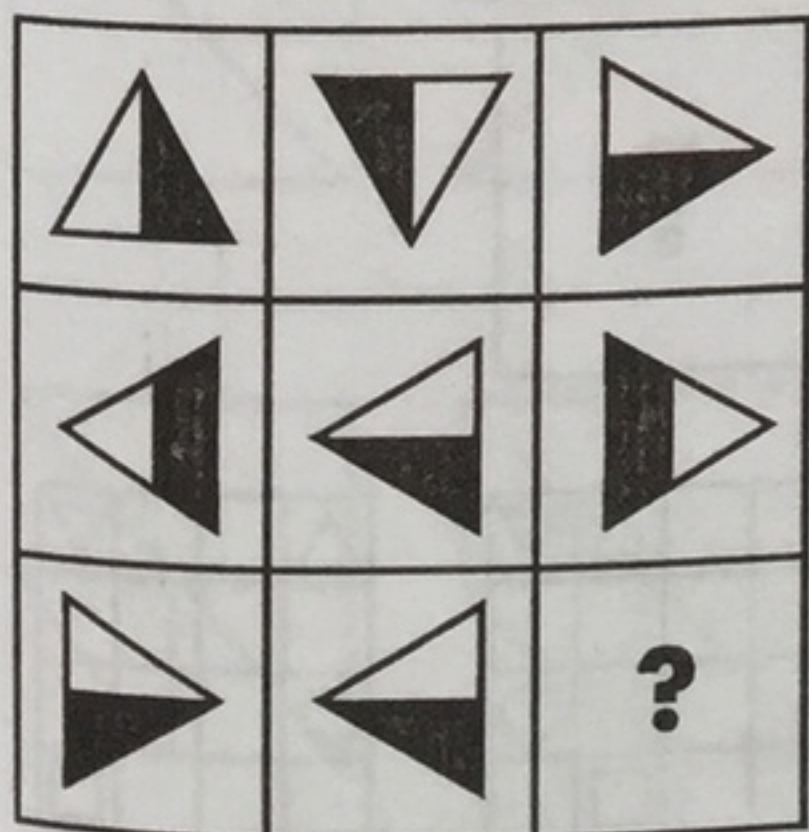
30. Выберите несоответствующее число

4	16	22	11
1	13	24	8
7	19	28	14
7	5	2	

31. Выберите несоответствующую фишку домино из пронумерованных



32. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



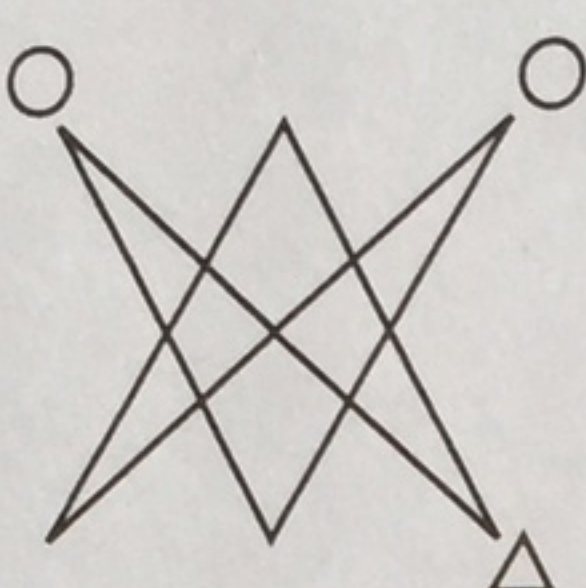
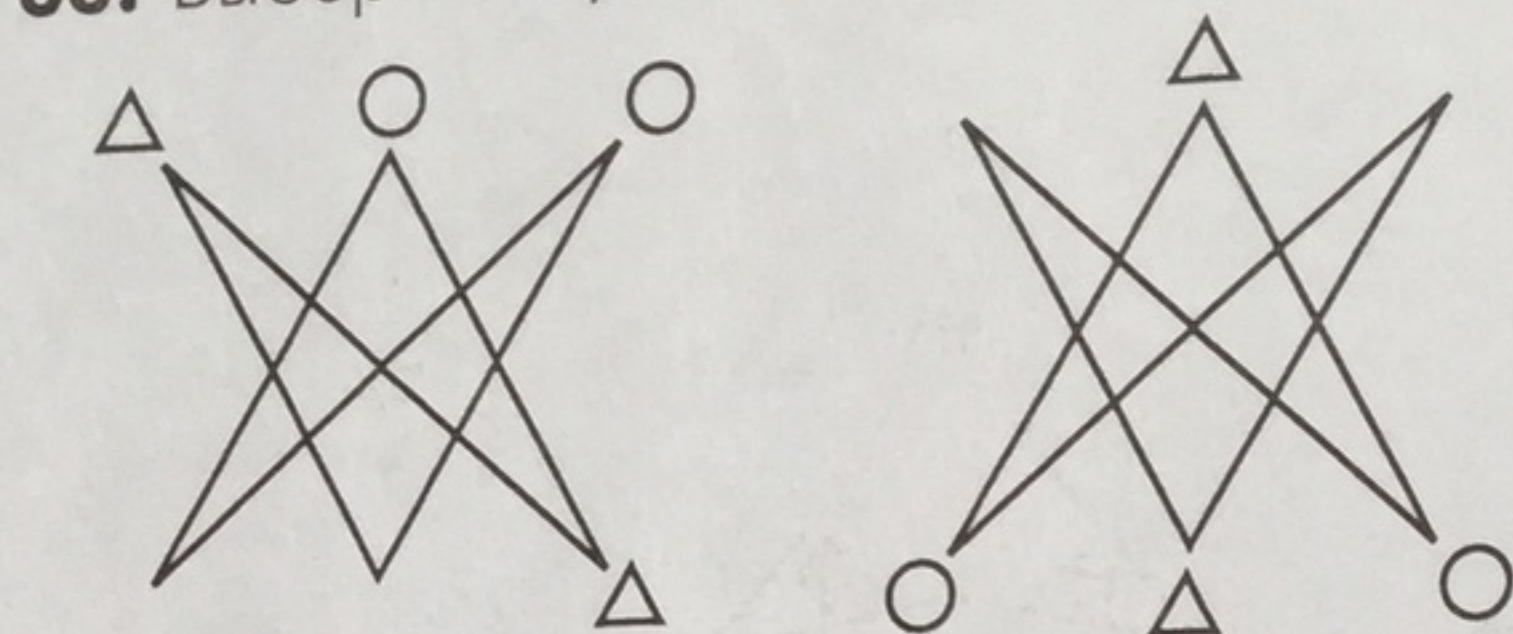
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 2

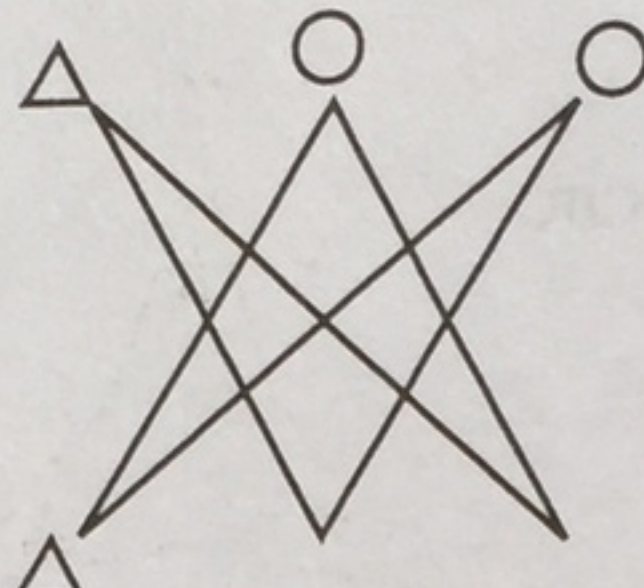
Тест № 2

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

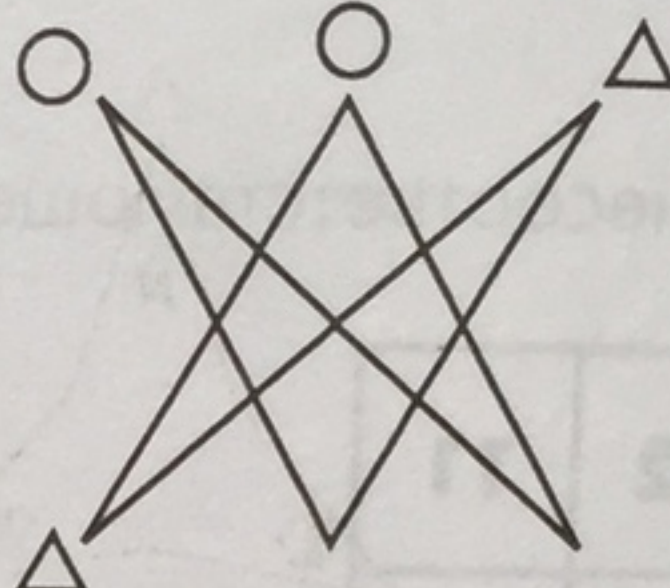
33. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



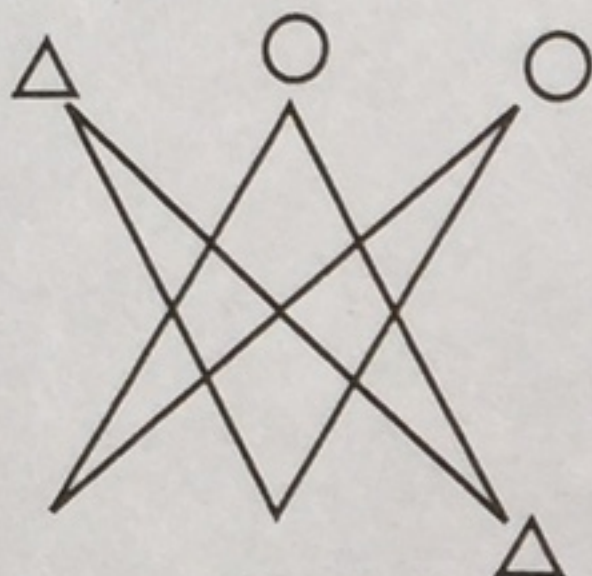
1



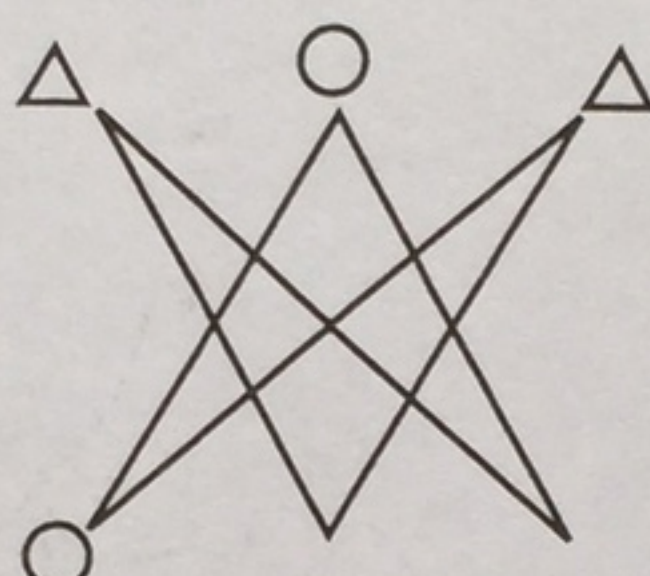
2



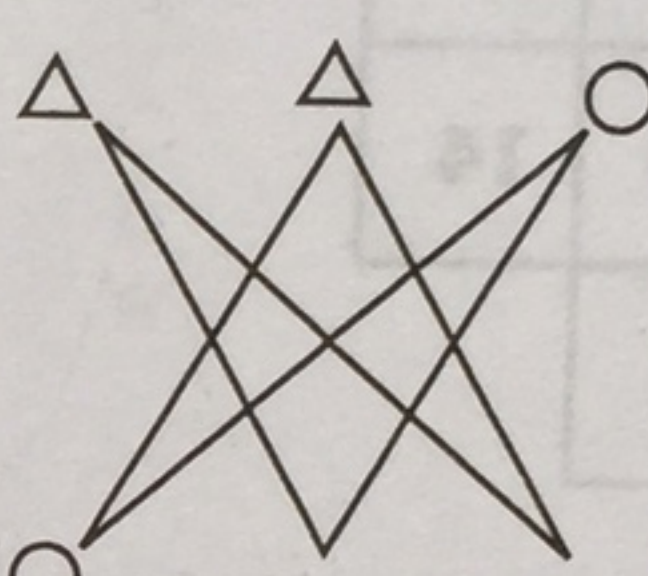
3



4



5



6

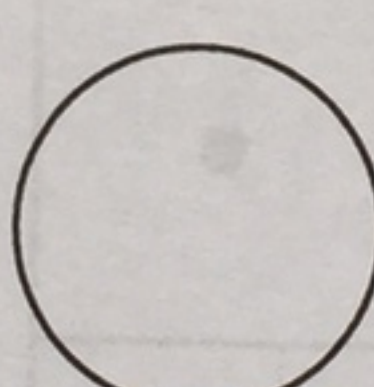
34. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



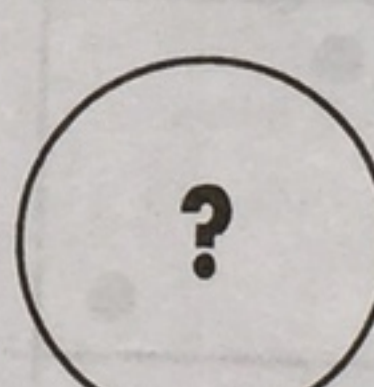
1



2



3



4

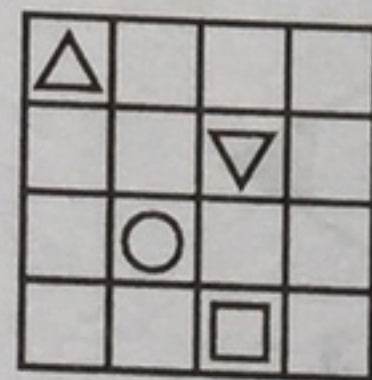


5

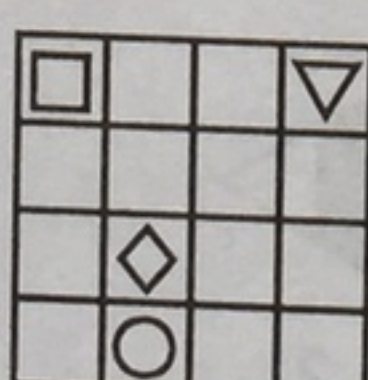


6

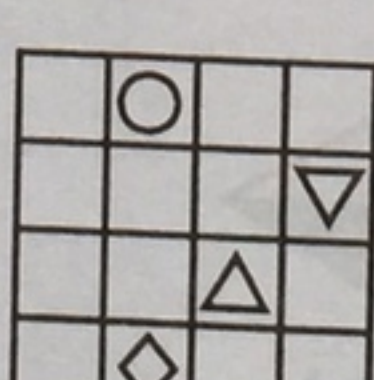
35. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



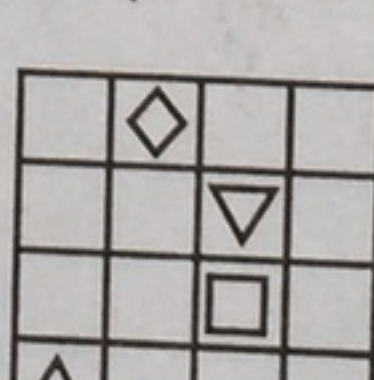
1



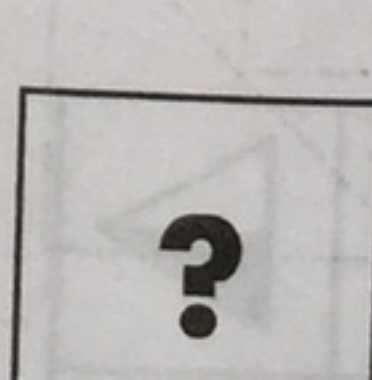
2



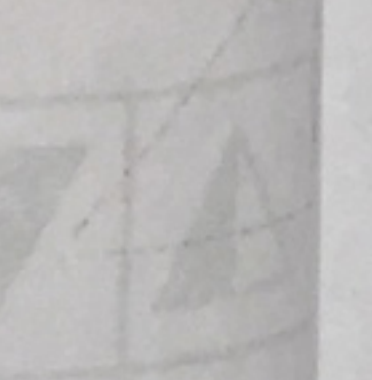
3



4

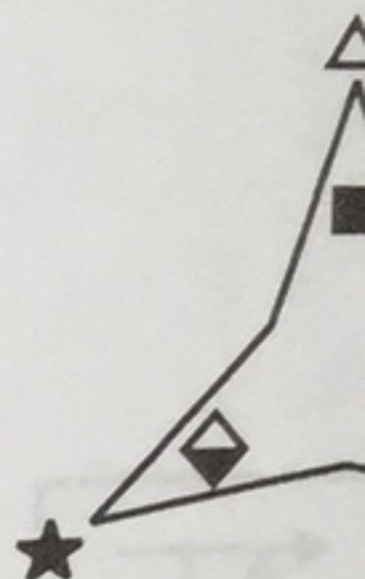


5

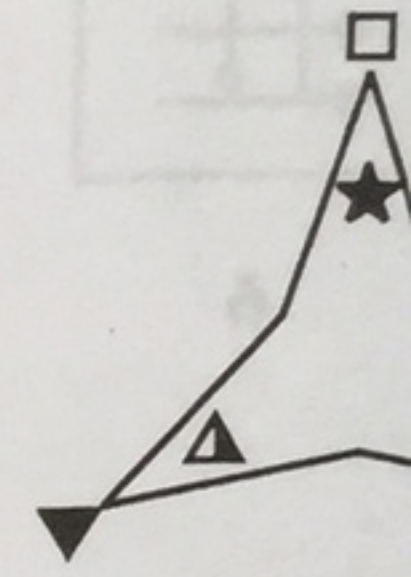


6

36. Выберите



1

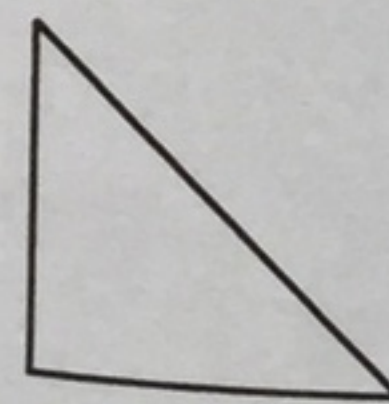


4

37. Вставьте

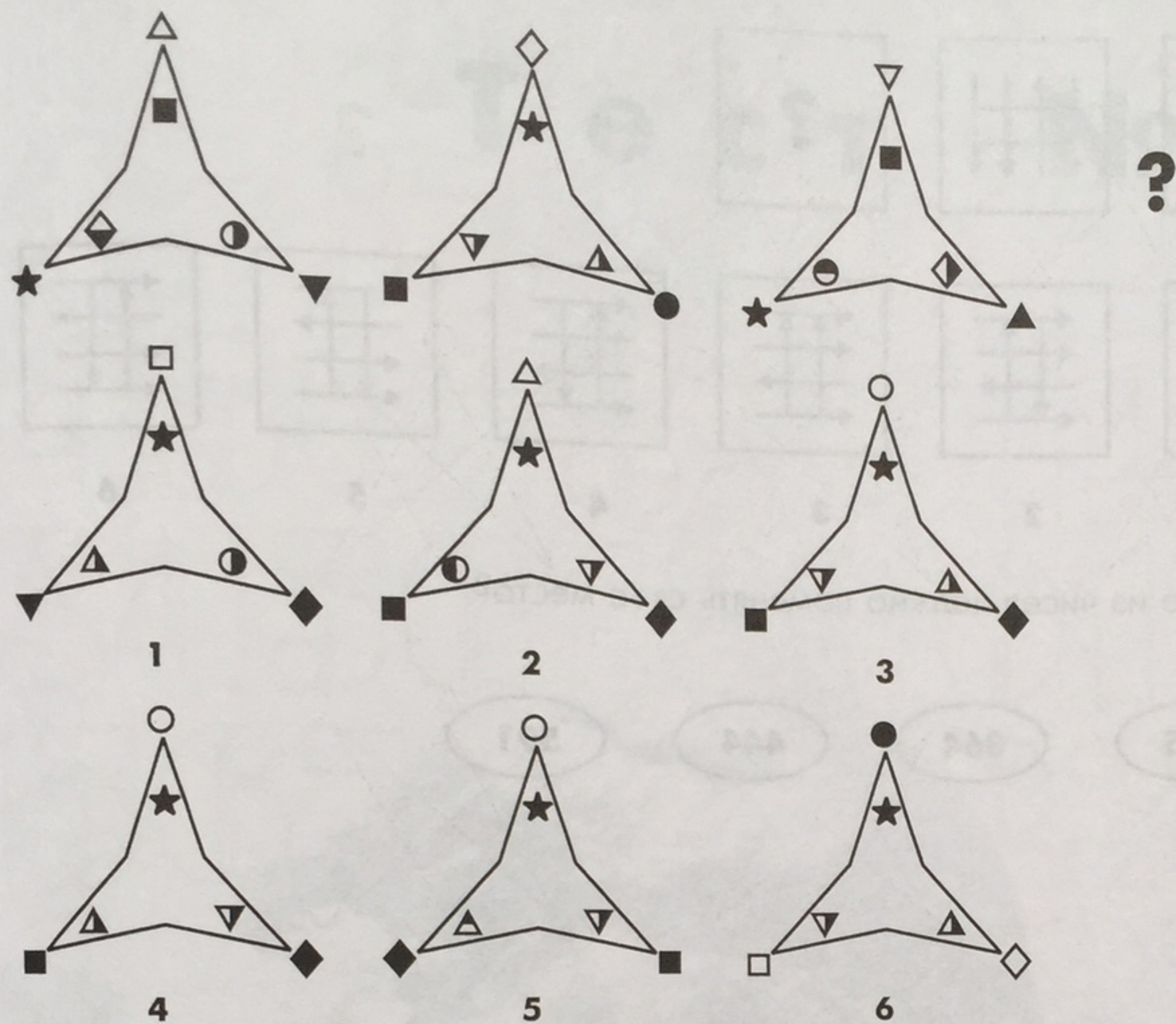
10:40

38. Выберите

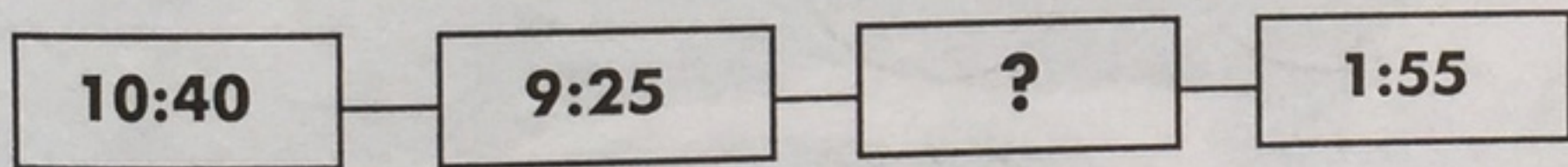


1

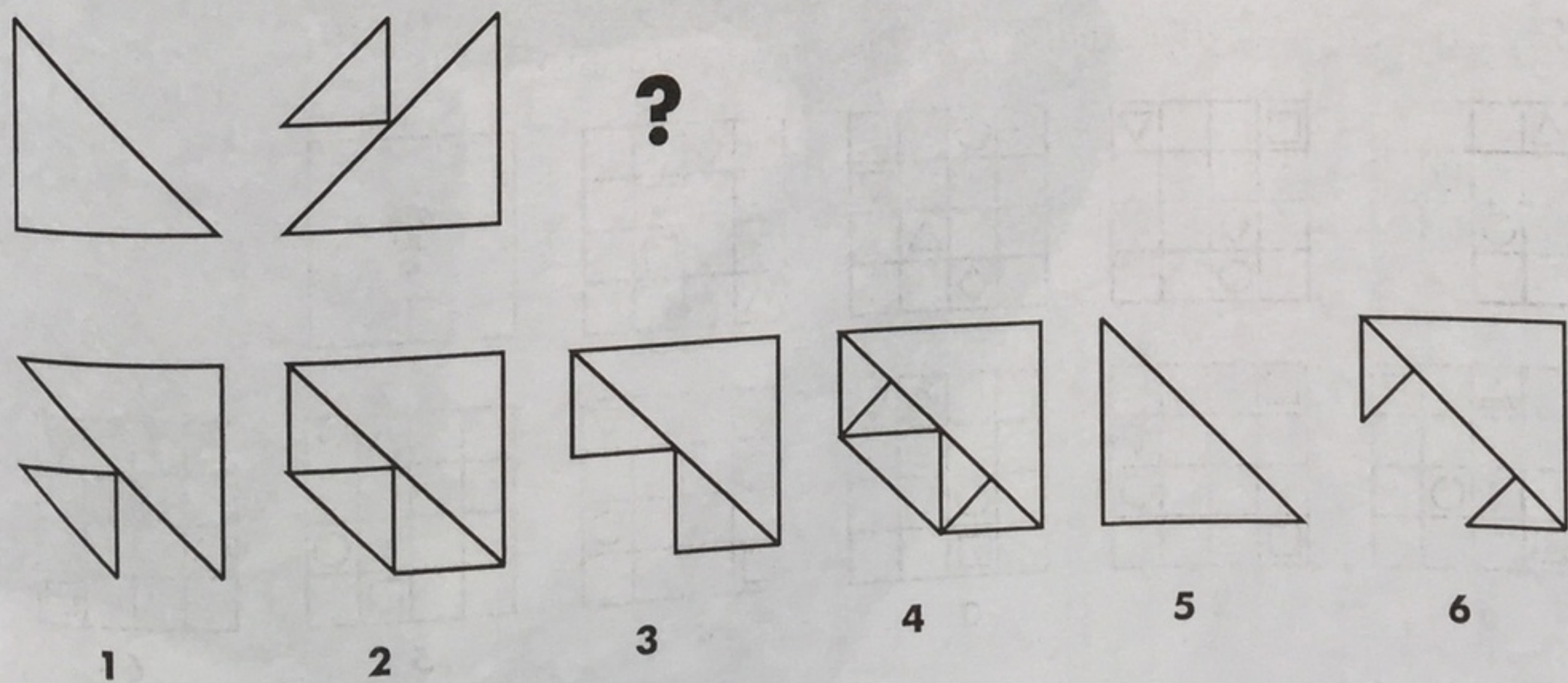
36. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



37. Вставьте пропущенное число



38. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



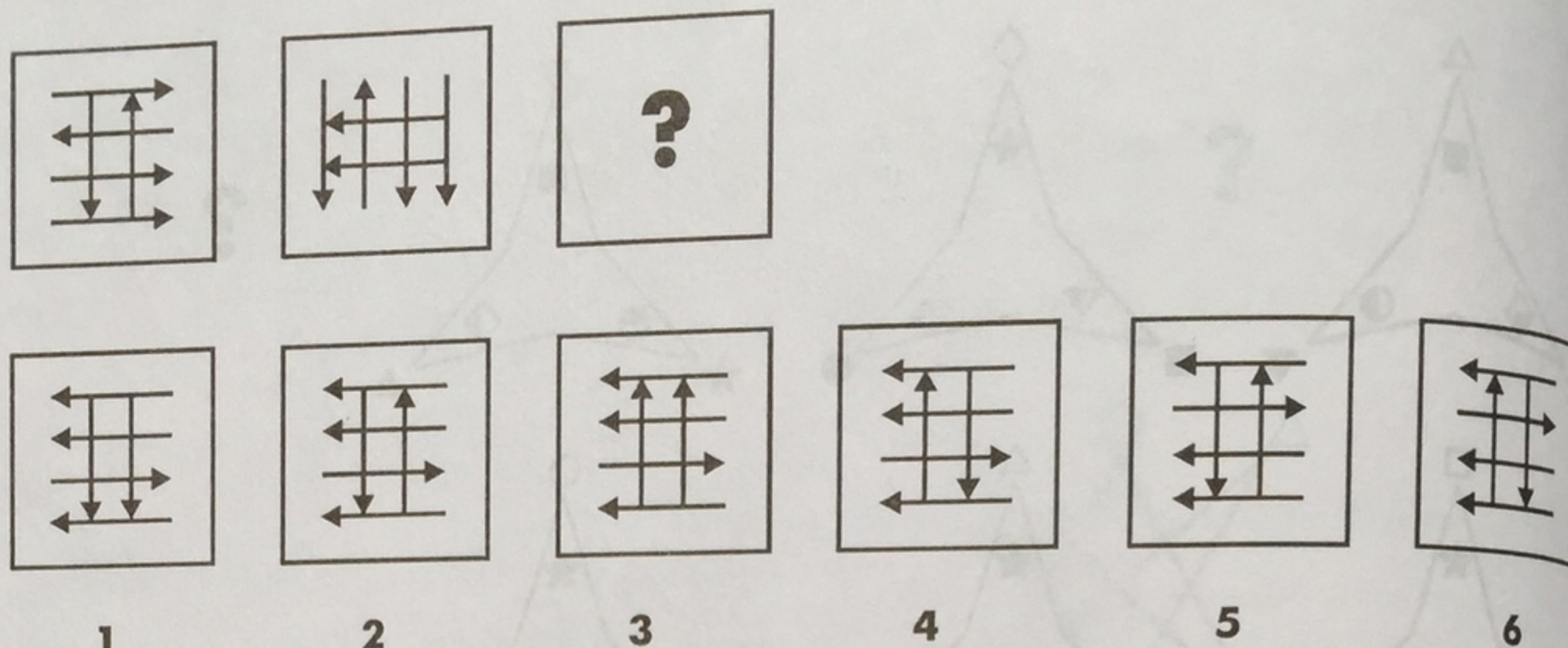
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 2

Тест № 2

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

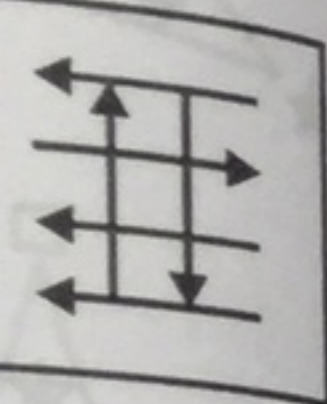
39. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



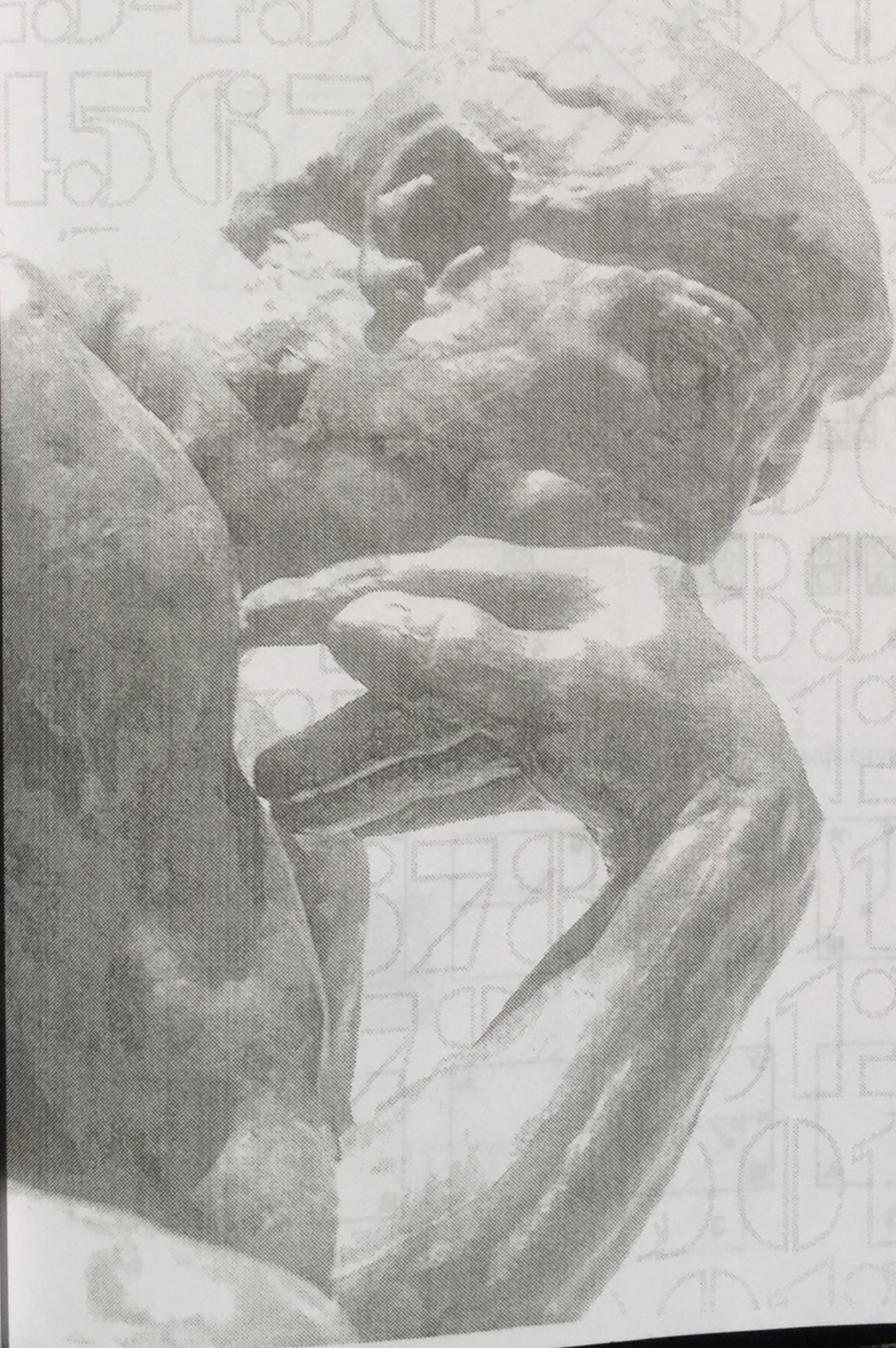
40. Какое из чисел должно поменять свое место?

- 725 364 444 591

Т е с т № 3



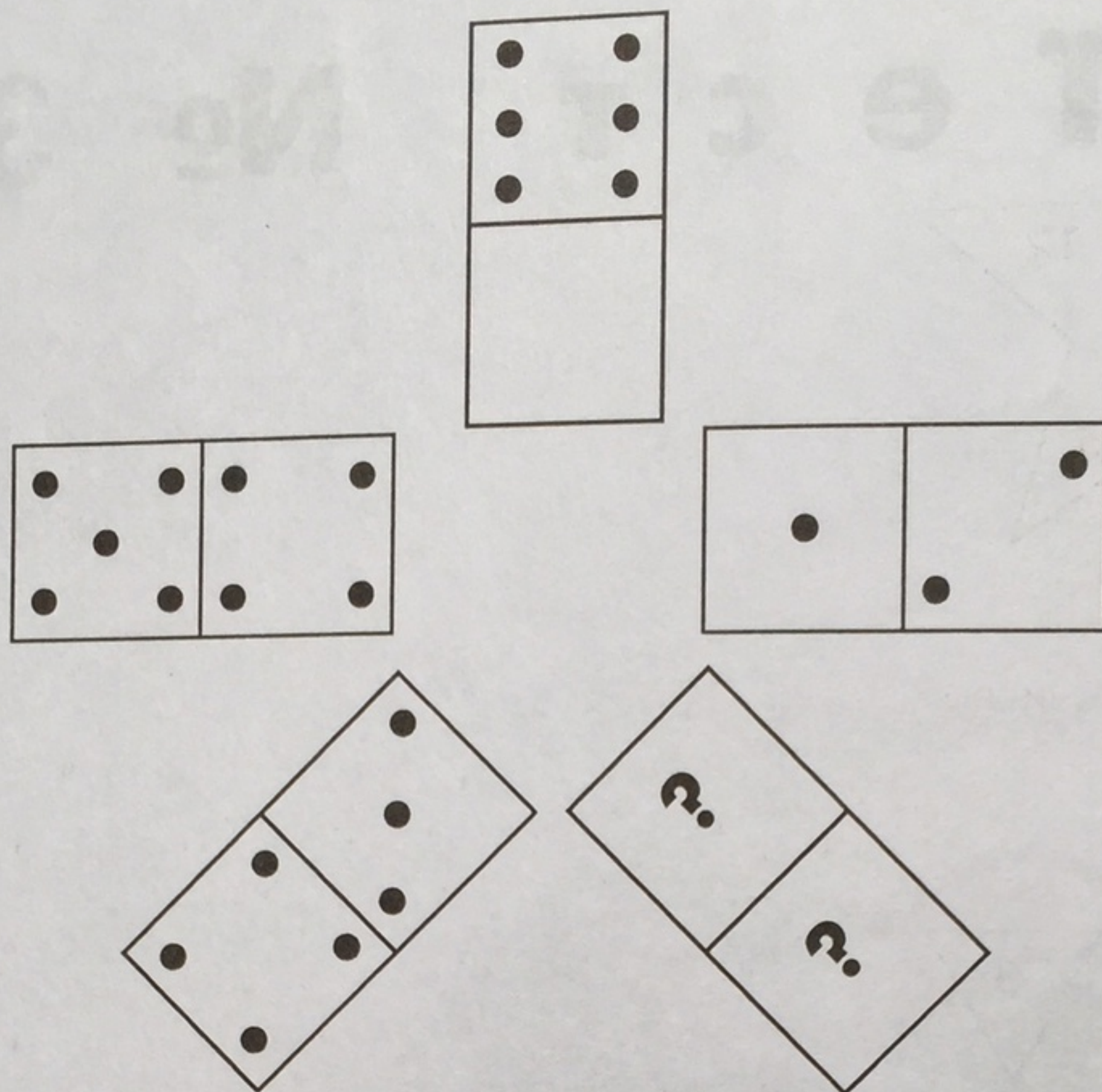
6



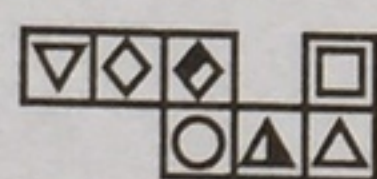
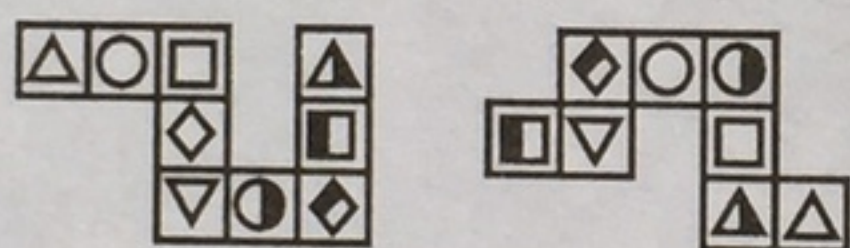
Тест № 3

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

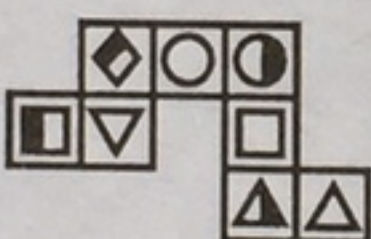
1. Какая последняя фишка домино?



2. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

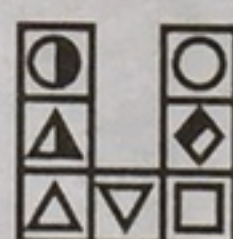


1

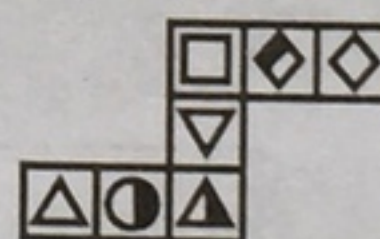


2

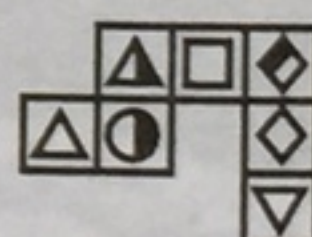
?



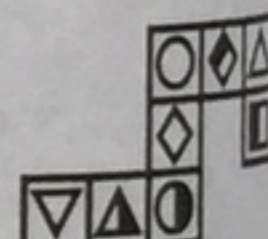
3



4

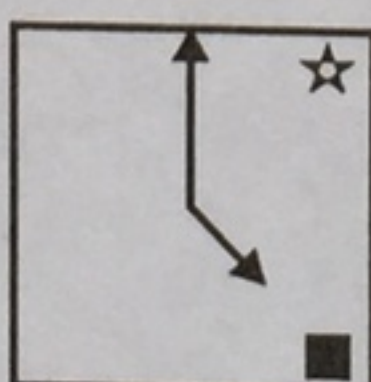
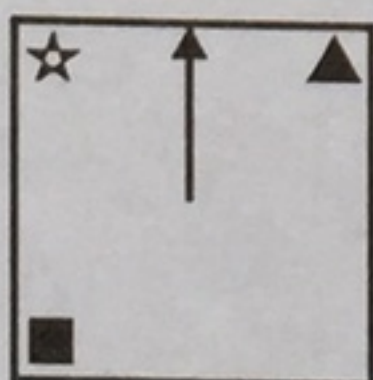


5

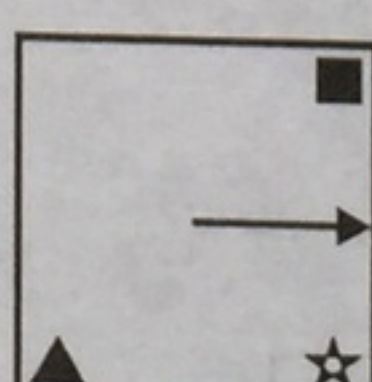


6

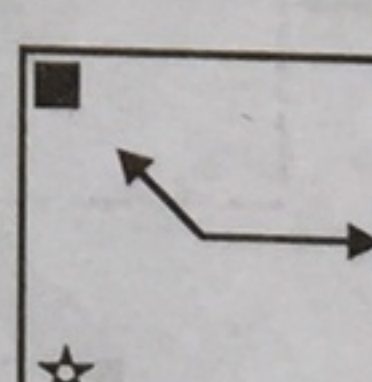
3. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



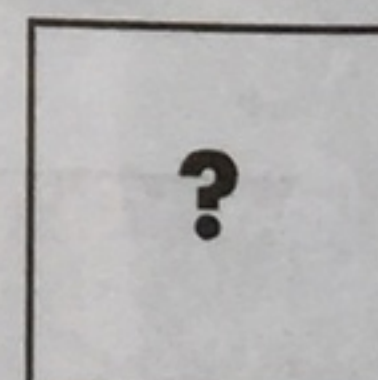
1



2

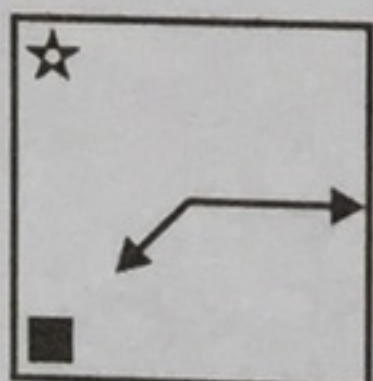


3

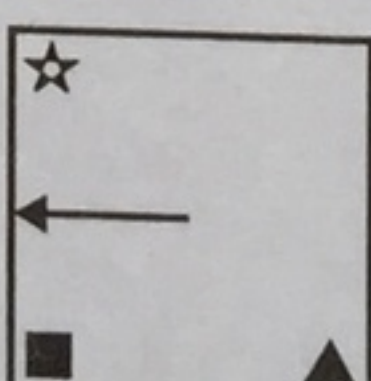


4

?

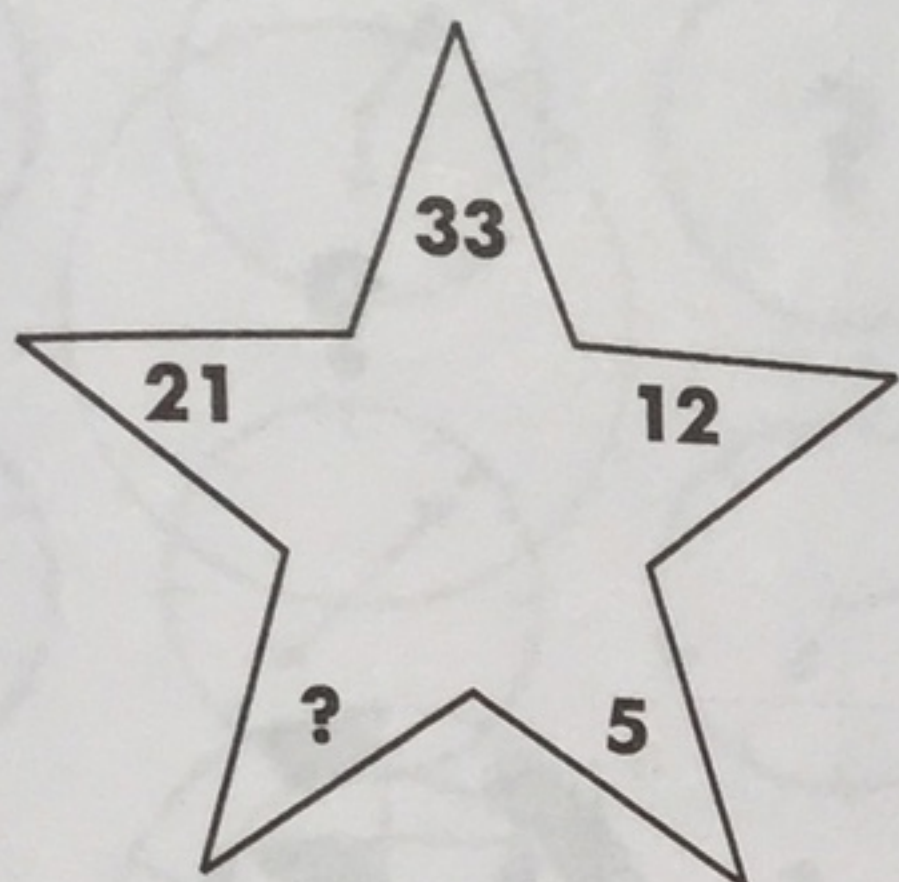


5

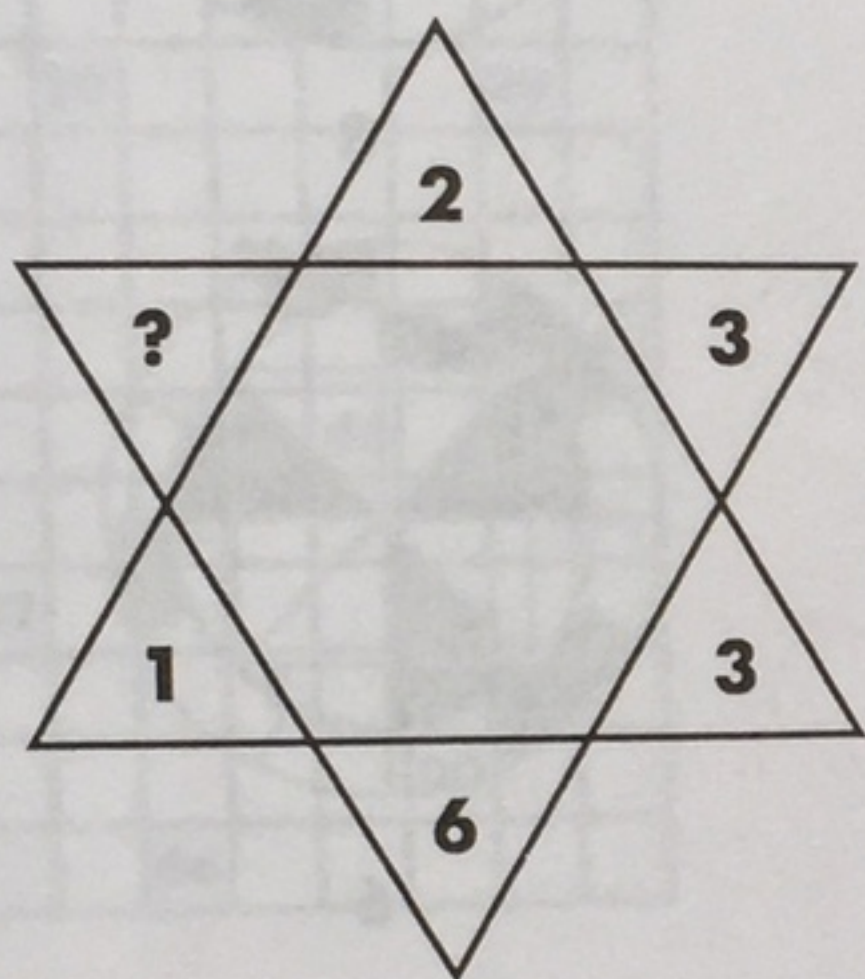


6

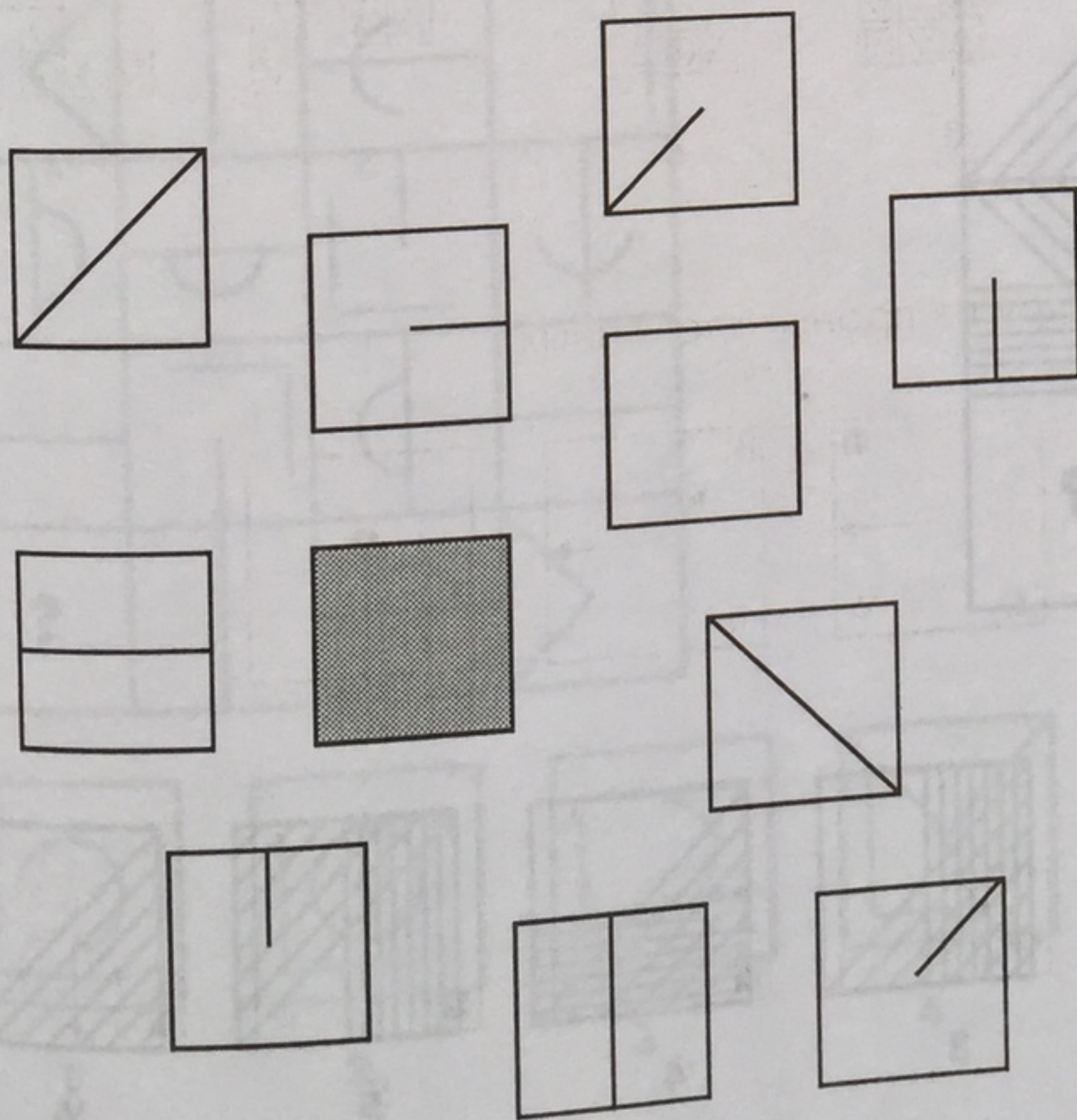
4. Вставьте пропущенное число



5. Вставьте пропущенное число



6. Выберите лишнюю фигуру



(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 3

Тест № 3

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

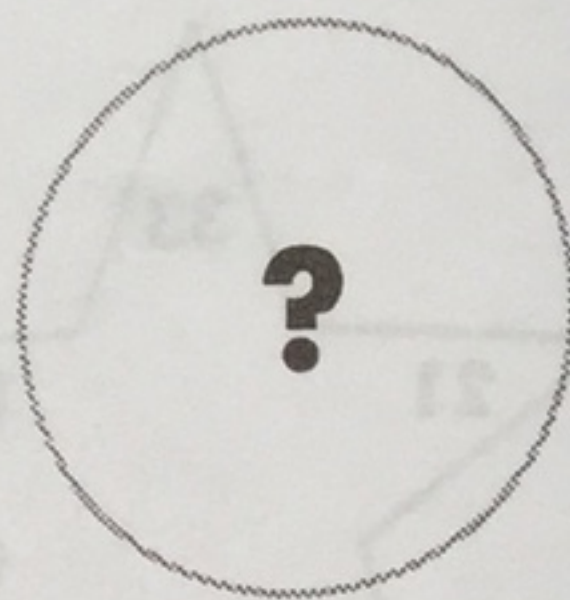
7. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1



2



3



4

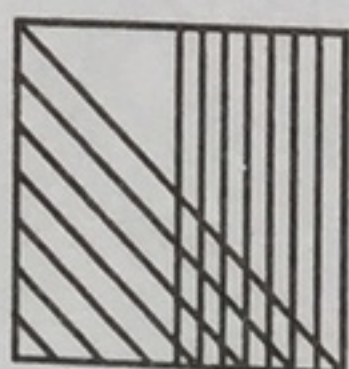
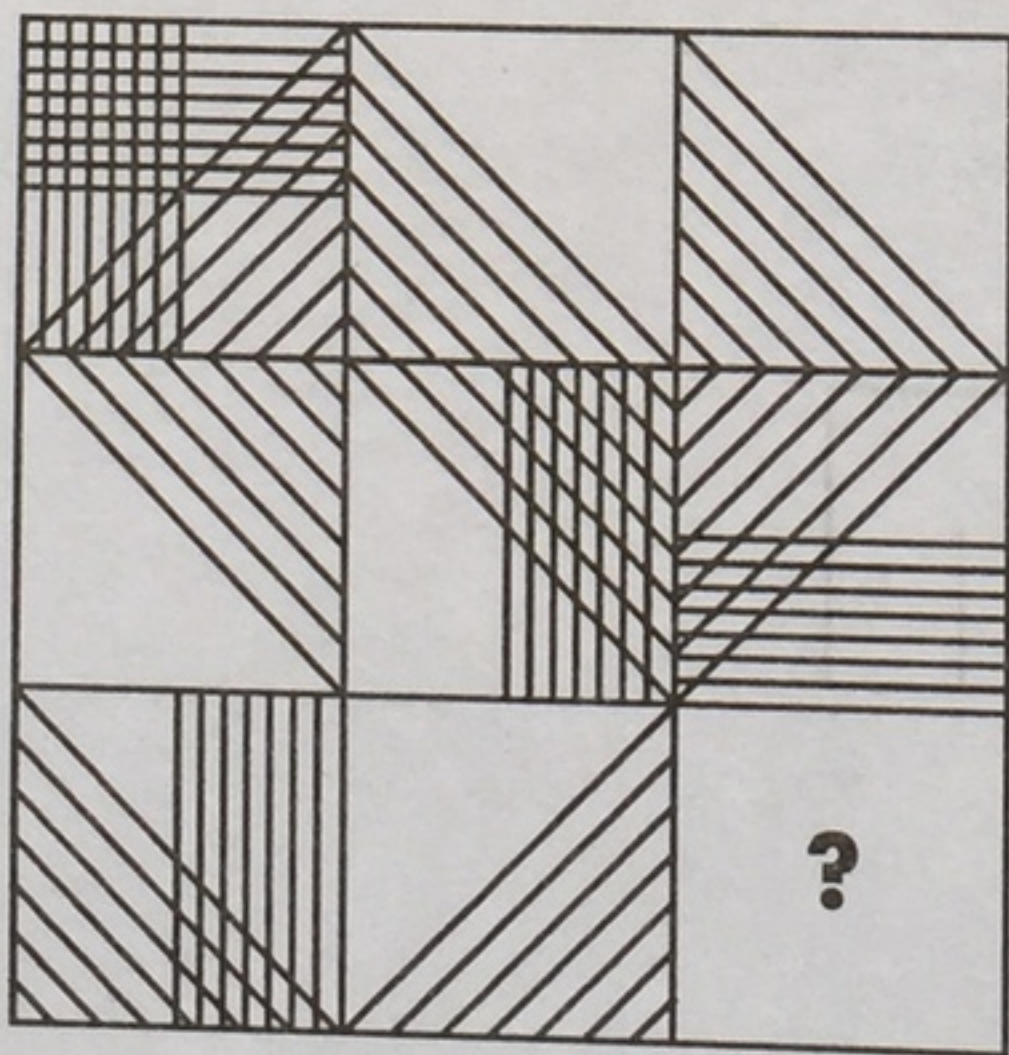


5

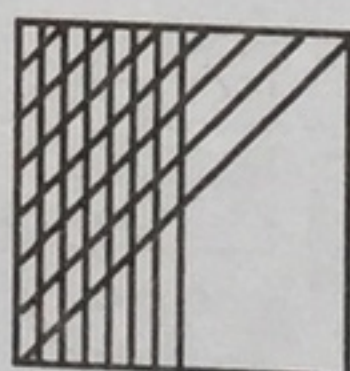


6

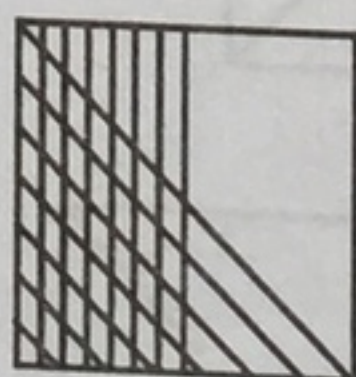
8. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



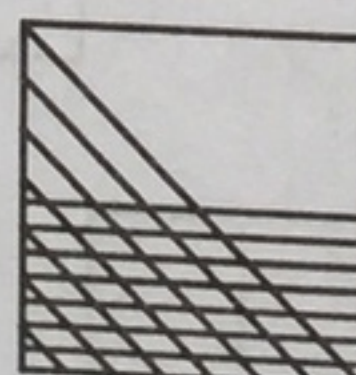
1



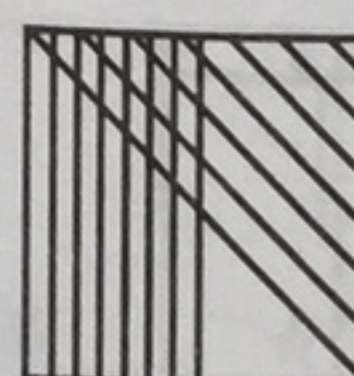
2



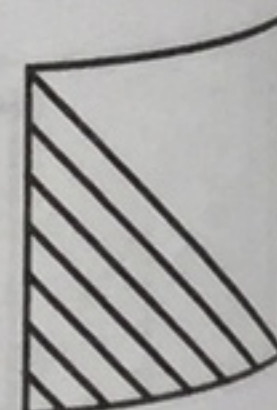
3



4

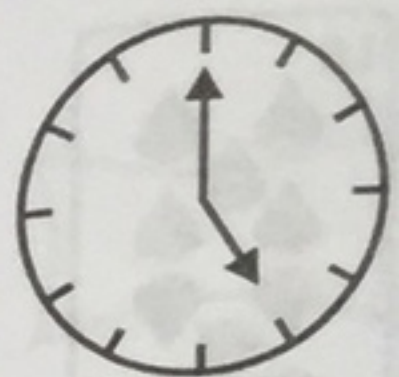


5



6

9. Выберите

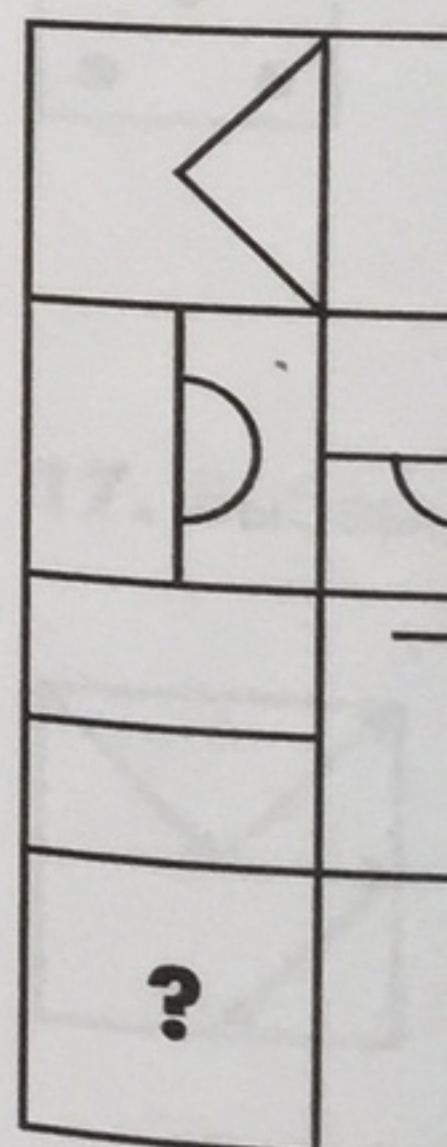


1

10. Вставьте

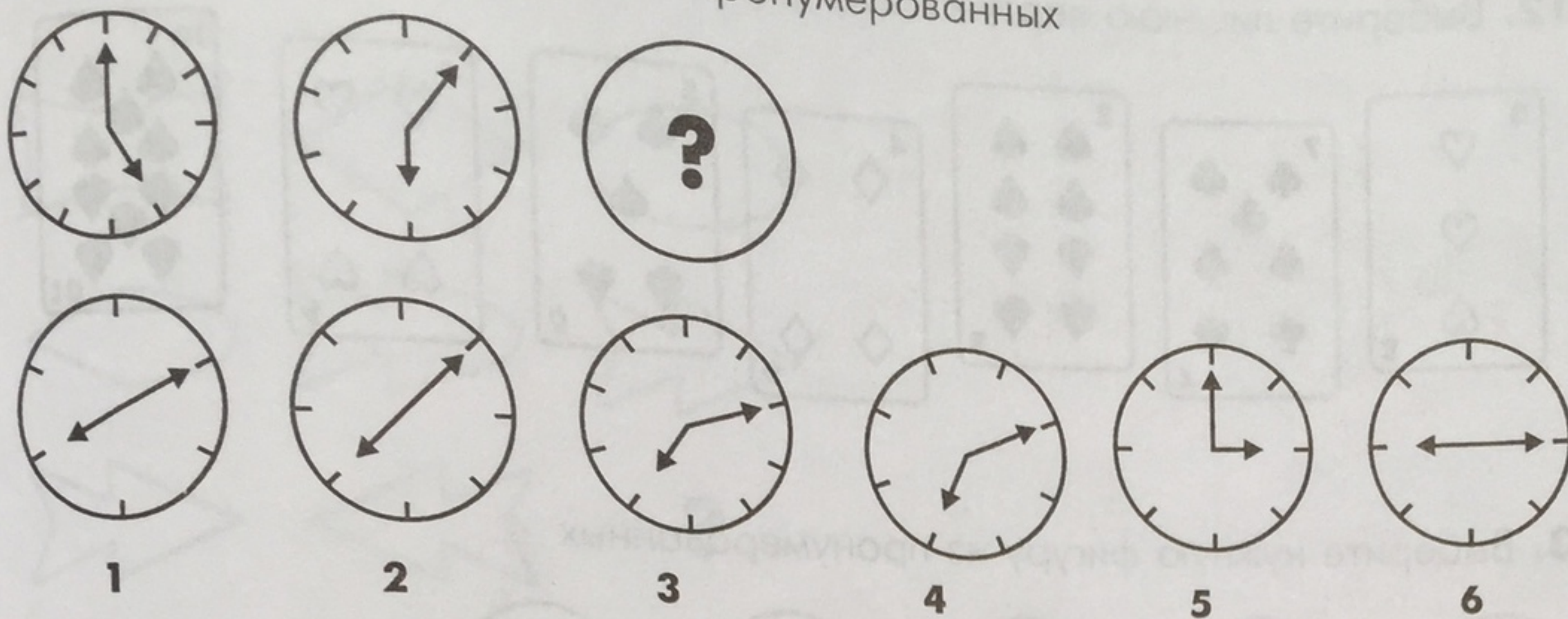
		3		
	6			10
6				
			32	

11. Выберите



1

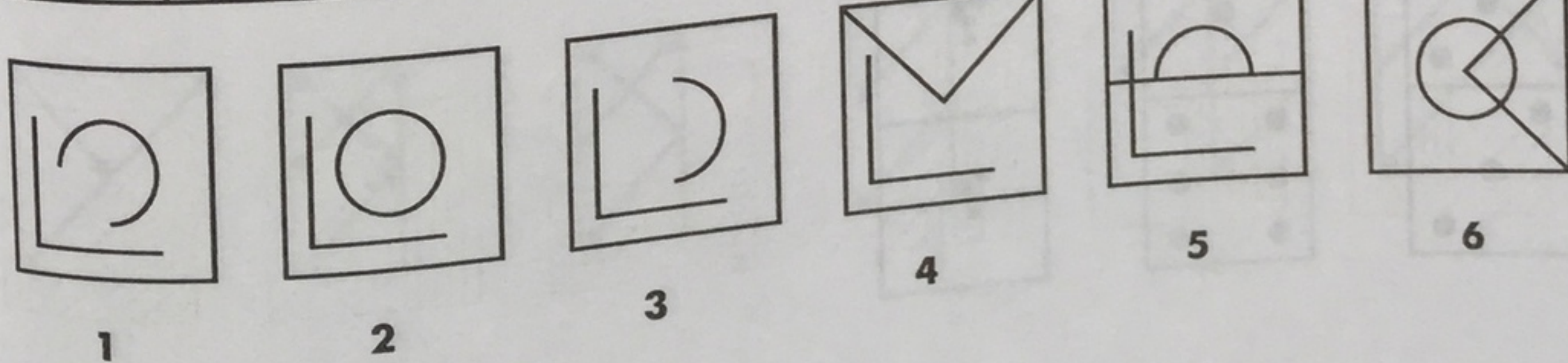
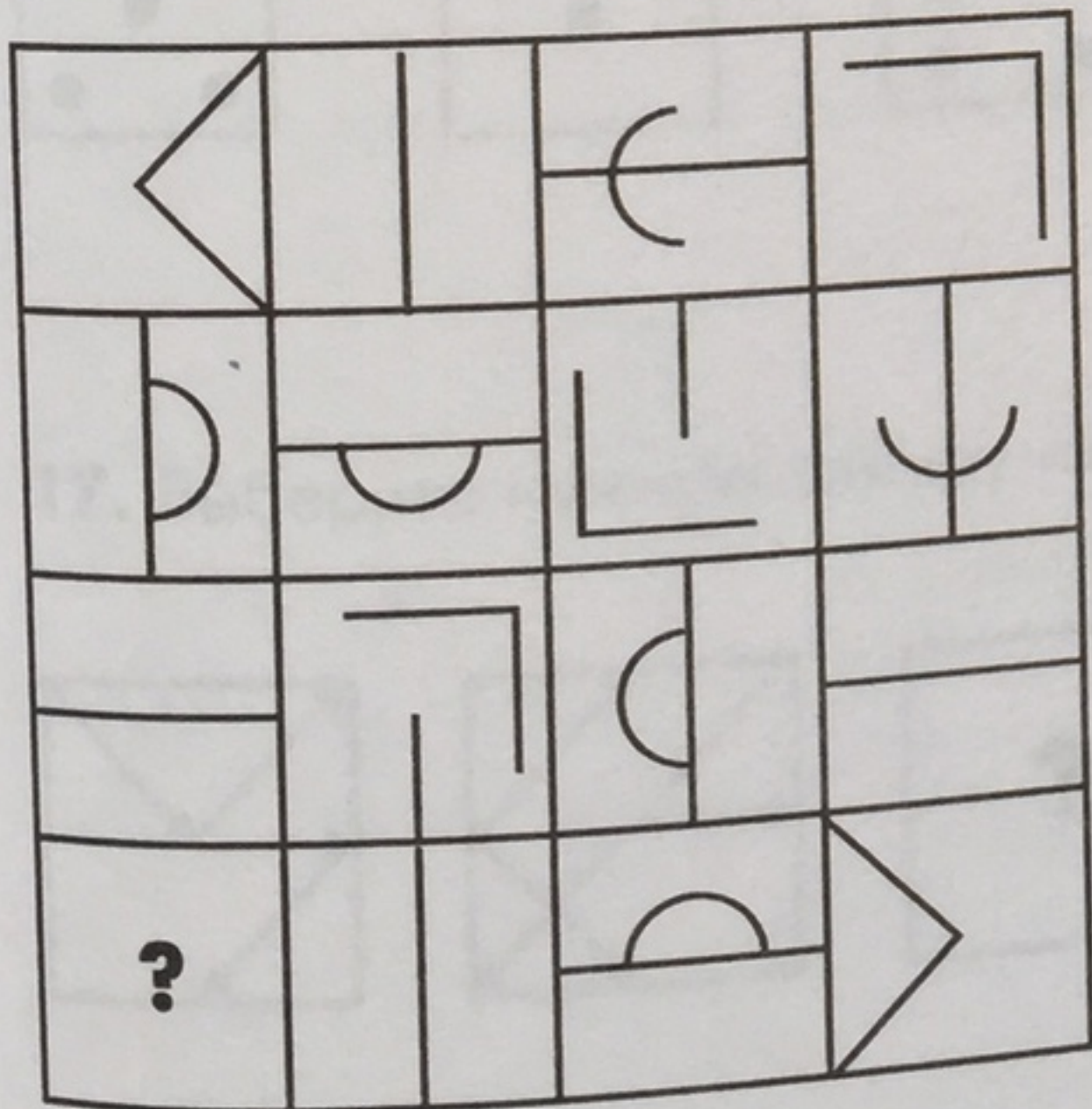
9. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



10. Вставьте пропущенное число

	3							
		10					20	
6								
				28				
								55
6						48		
			42					
	32							
				?				
							90	
			66					

11. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



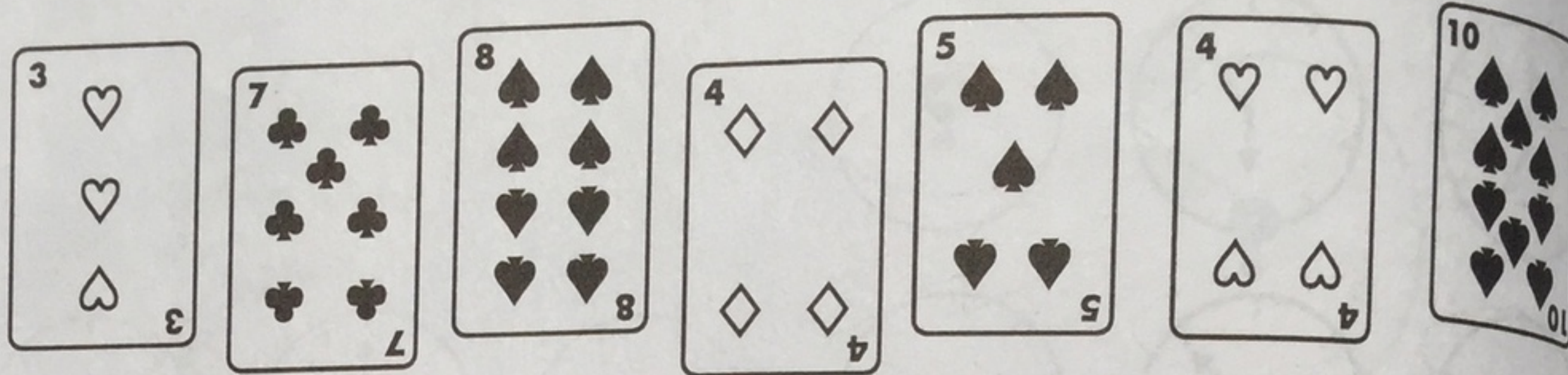
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 3

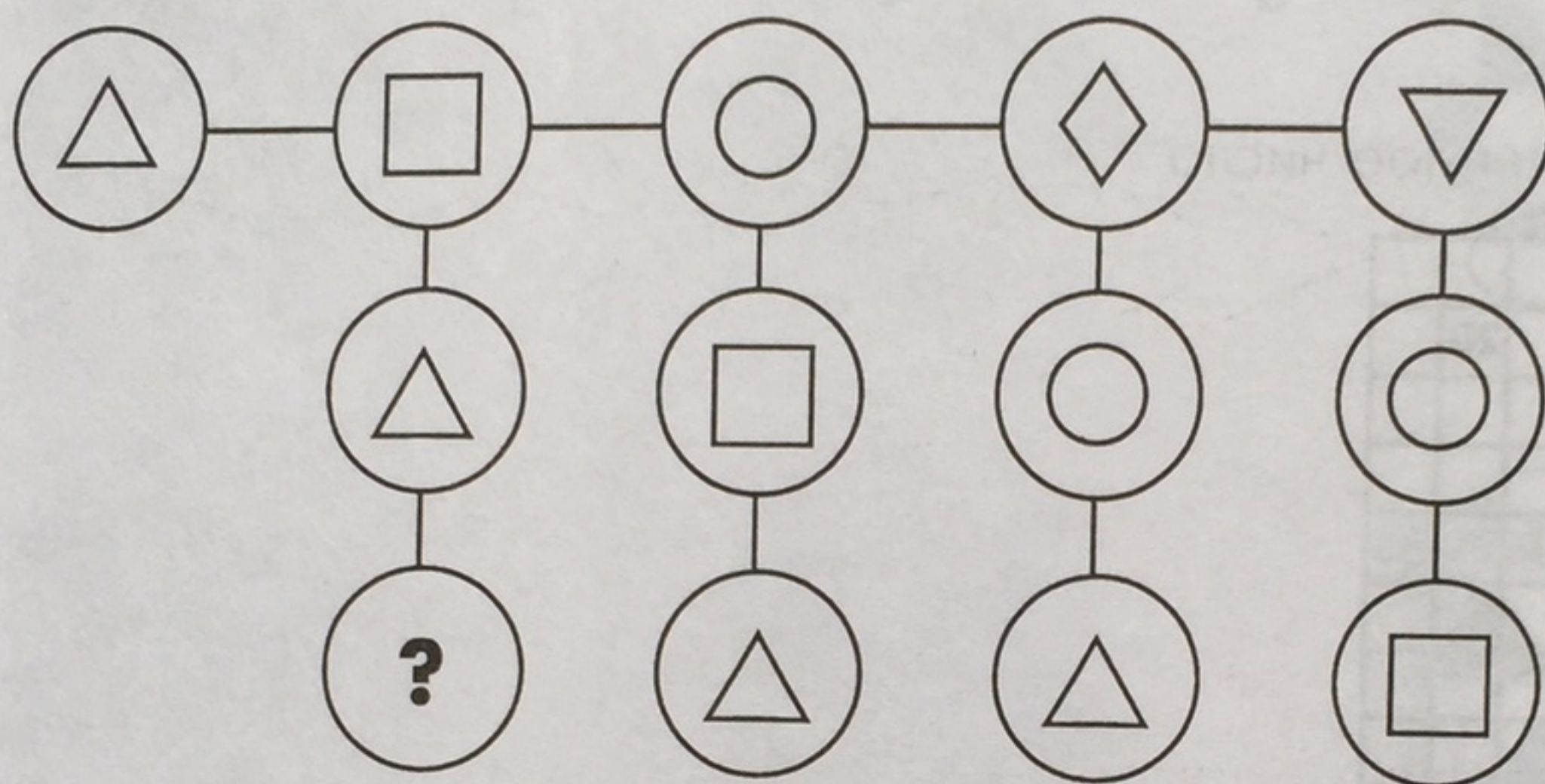
Тест № 3

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

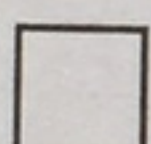
12. Выберите лишнюю карту



13. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



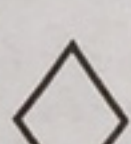
1



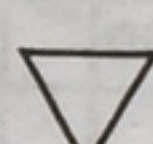
2



3

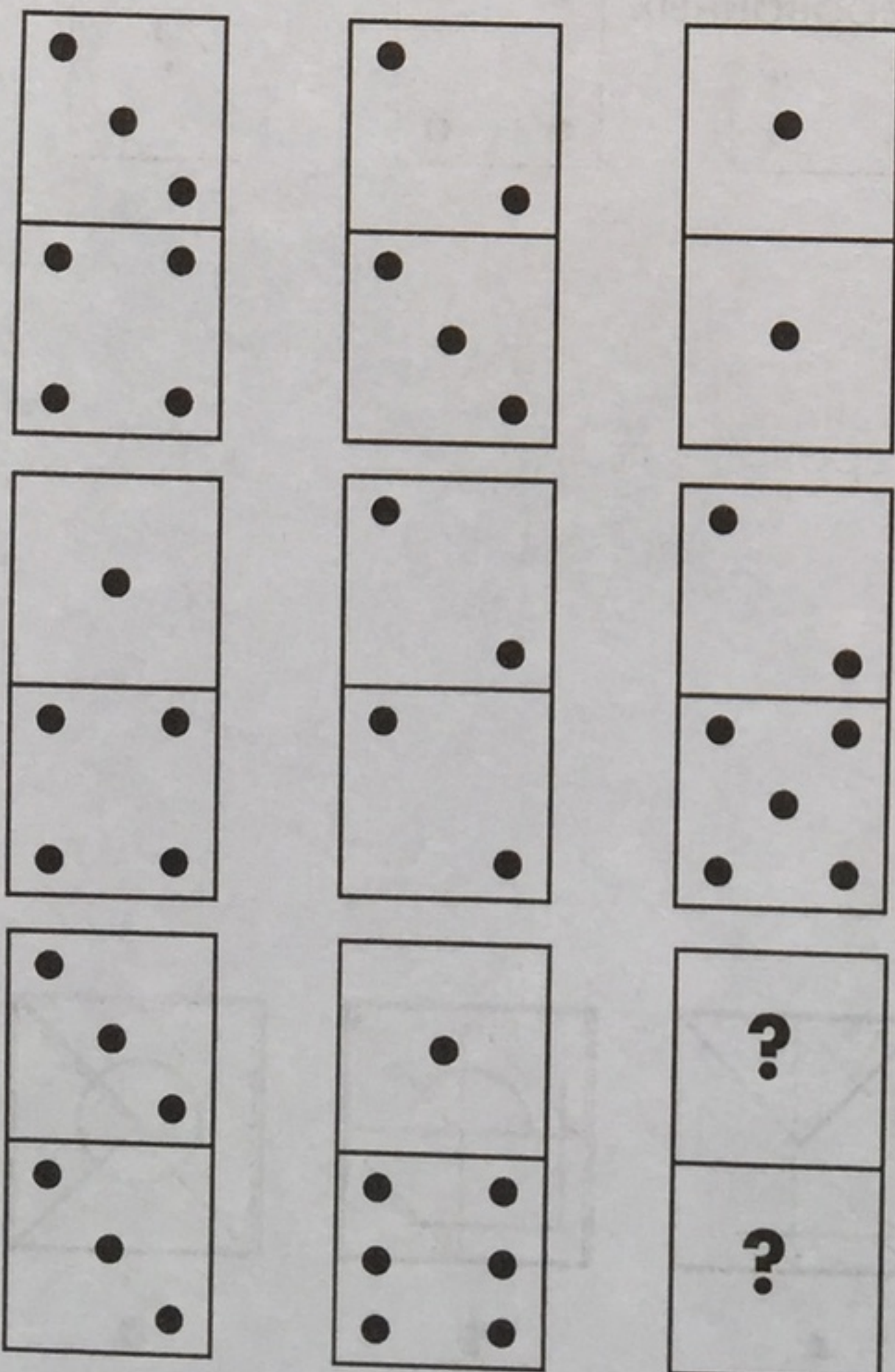


4

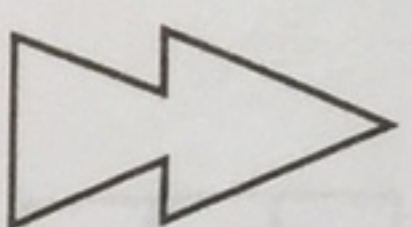
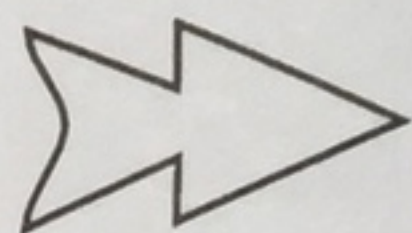
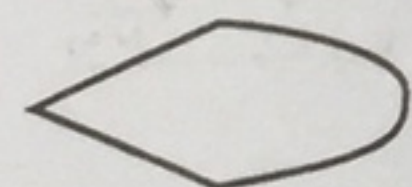
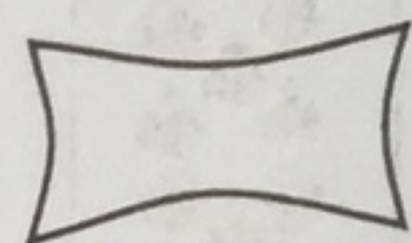


5

14. Какая последняя фишка домино?

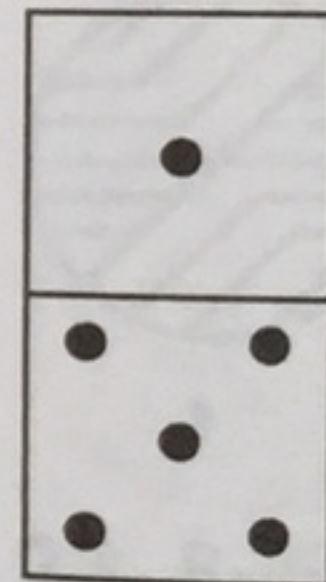


15. Выберите

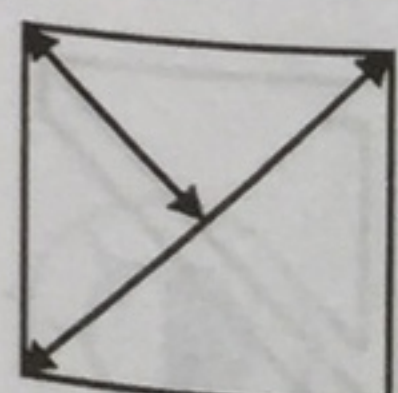
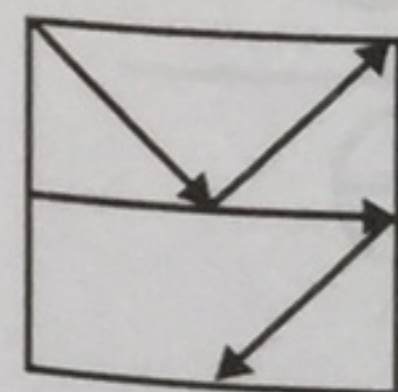


1

16. Какая пос

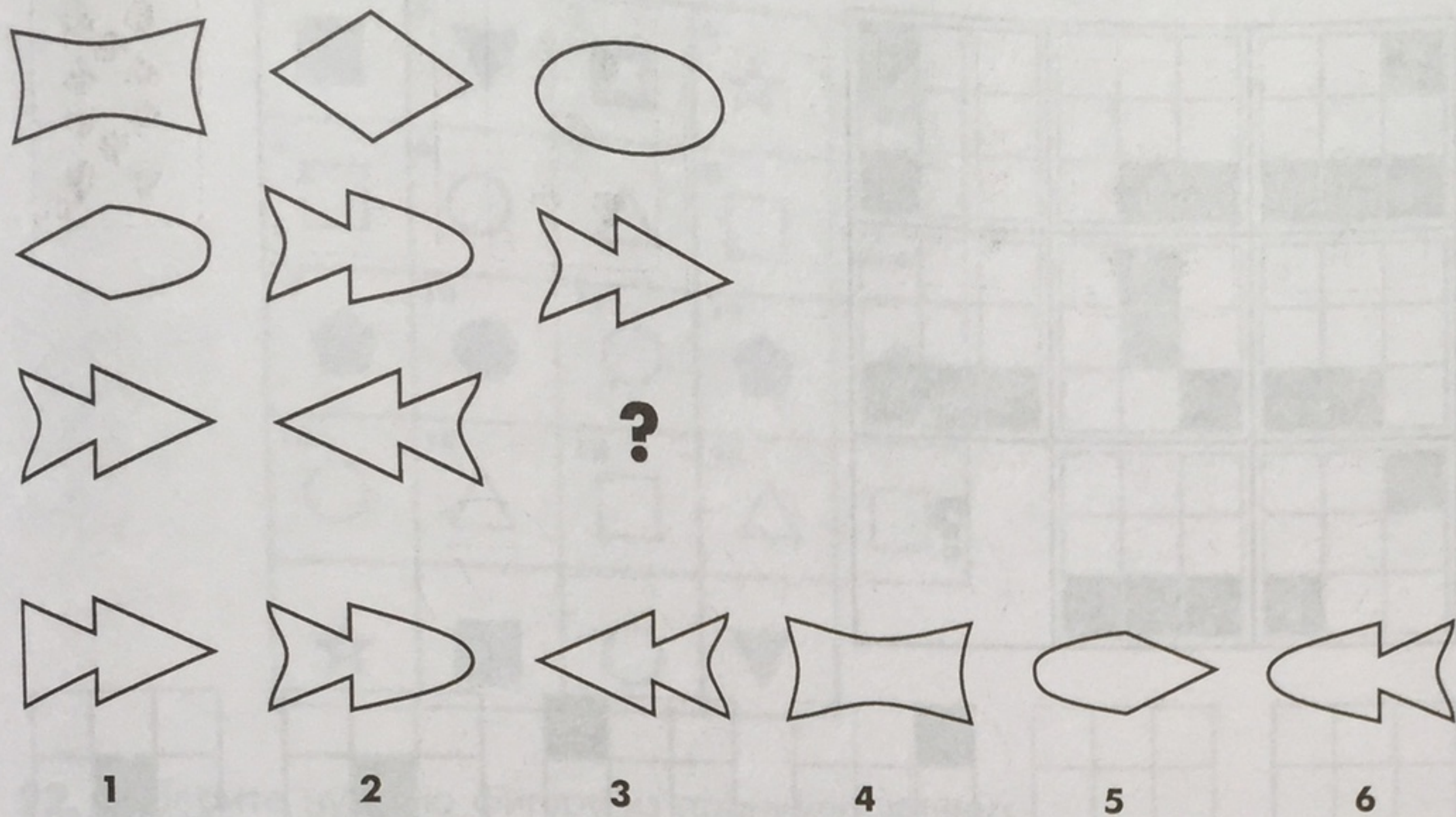


17. Выберите

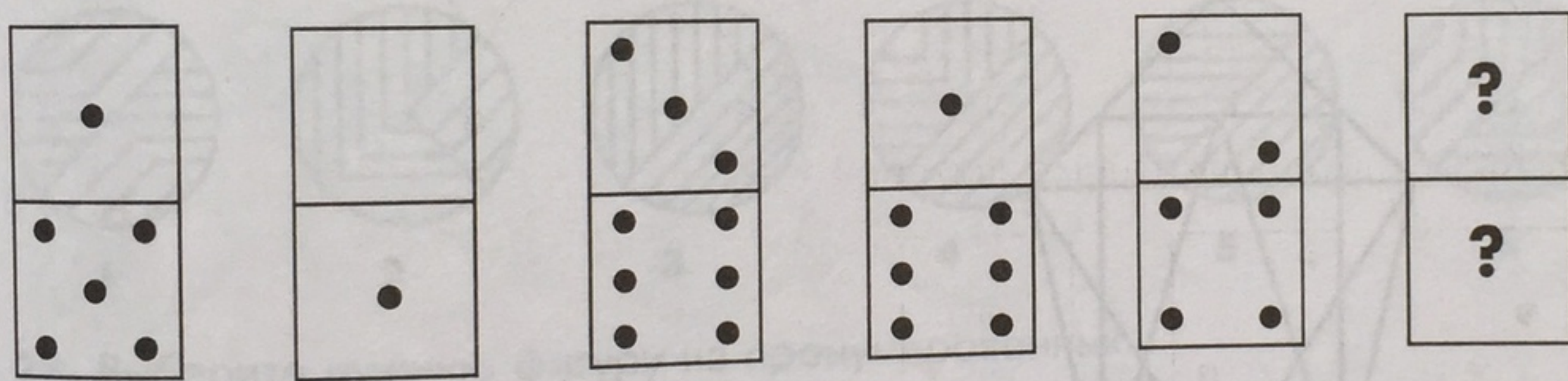


1

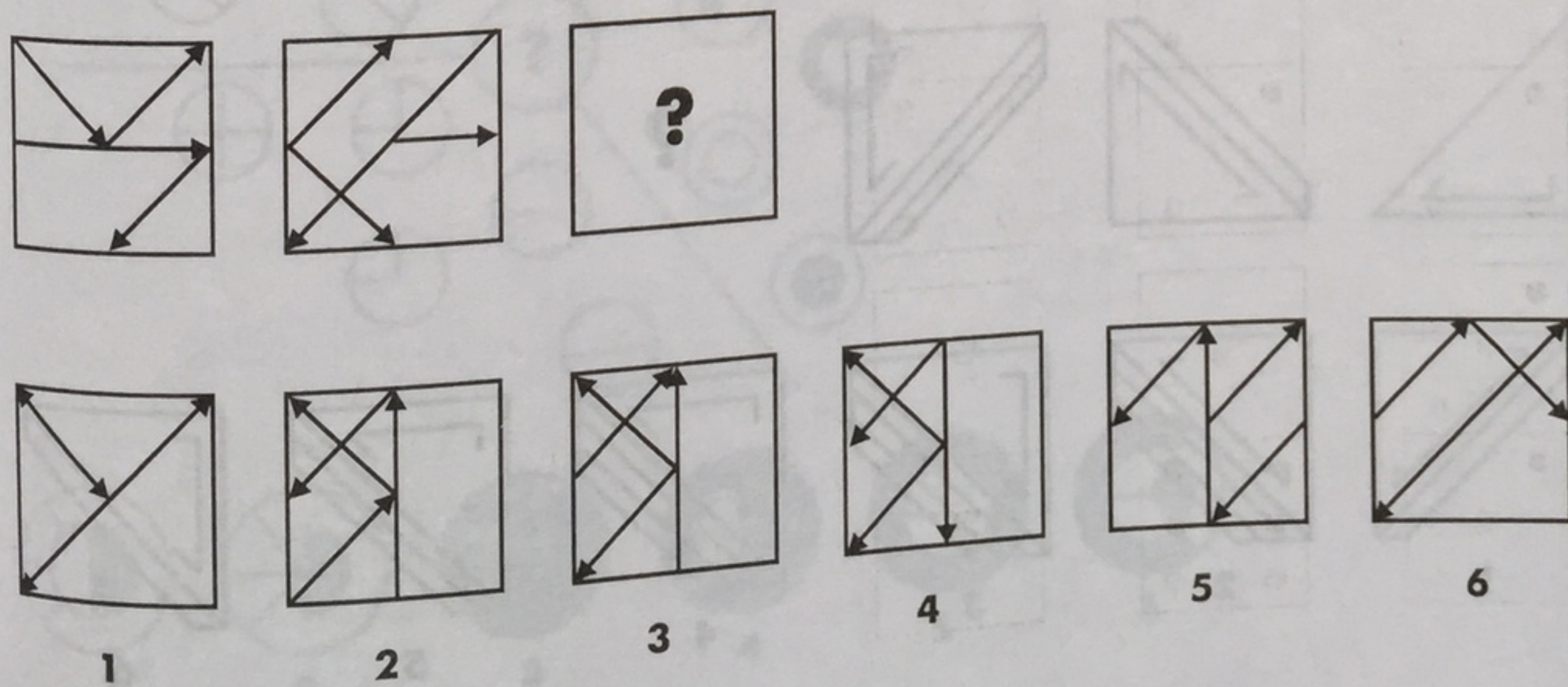
15. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



16. Какая последняя фишка домино?



17. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



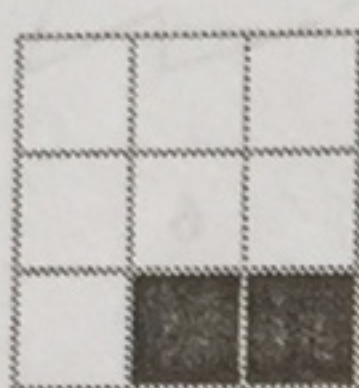
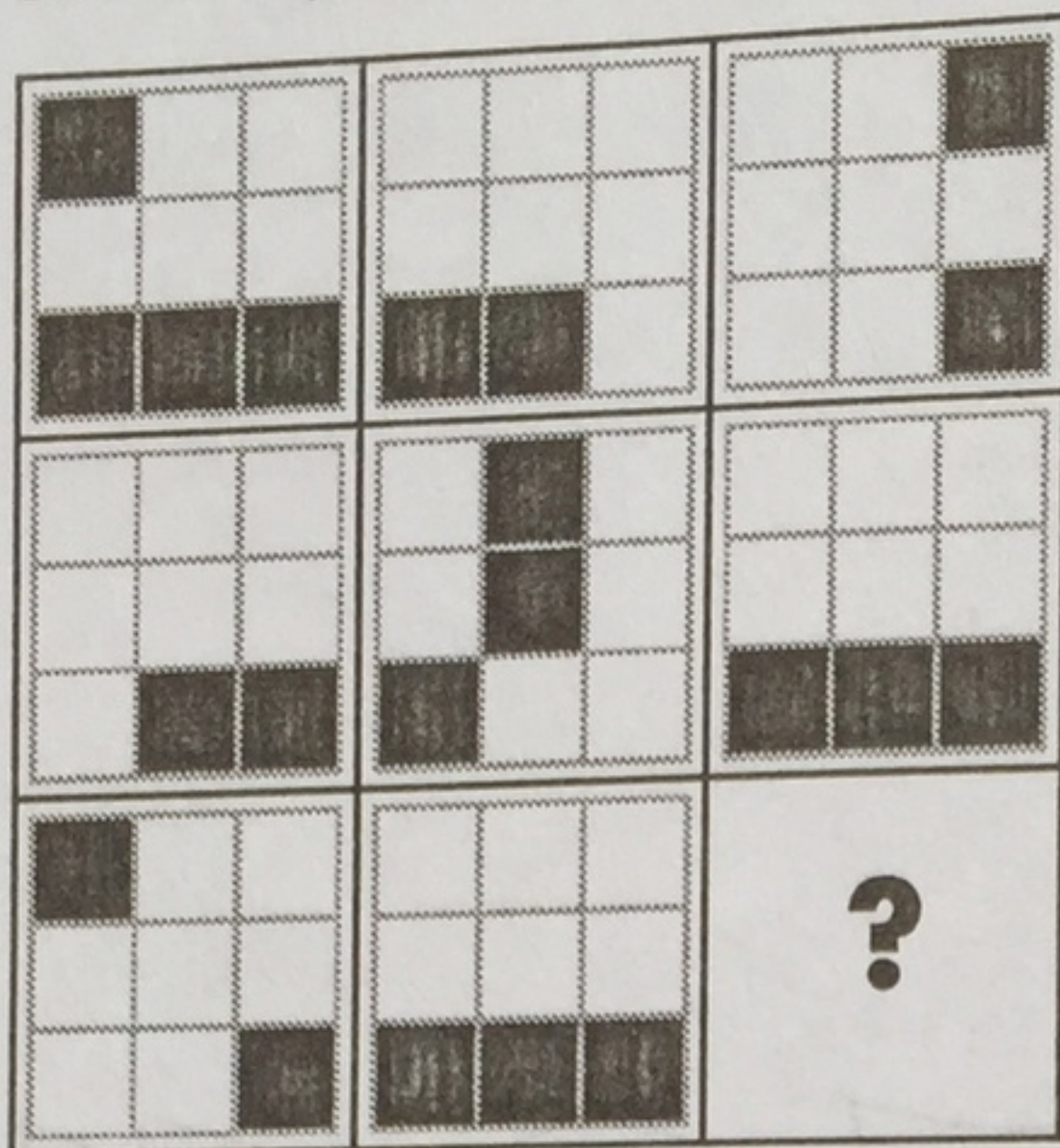
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 3

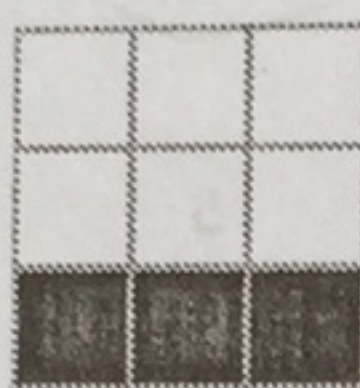
Тест № 3

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

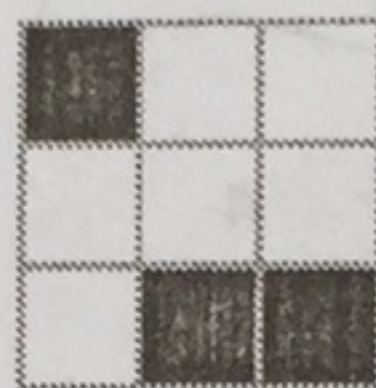
18. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



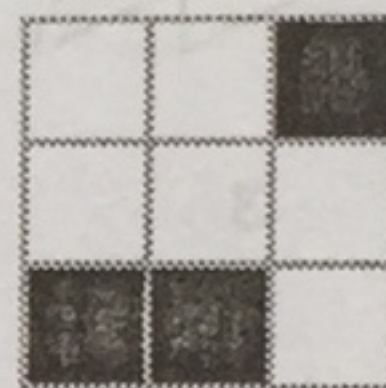
1



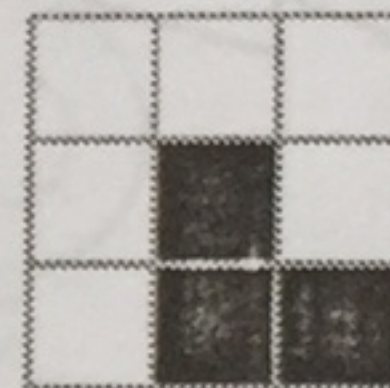
2



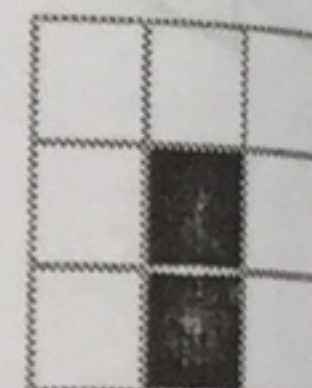
3



4

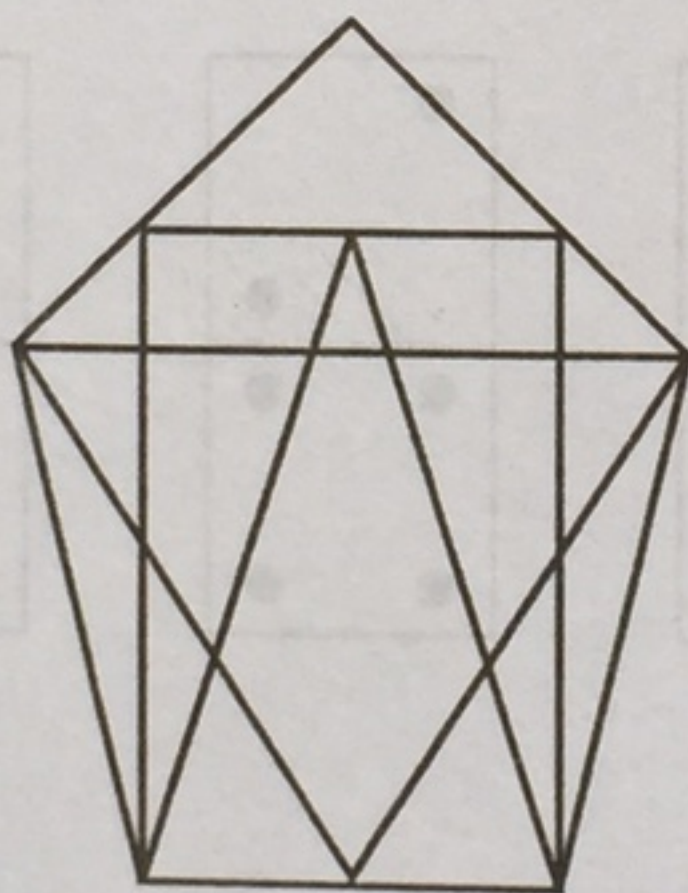


5

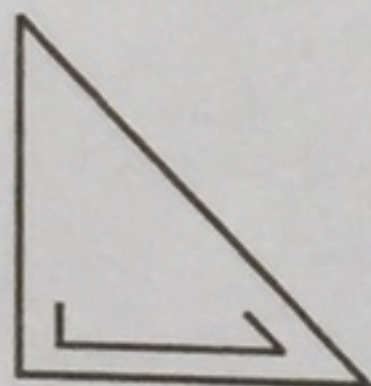


6

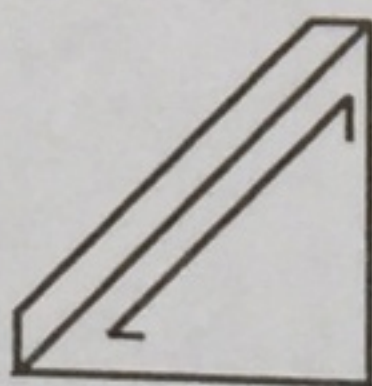
19. Просчитайте количество треугольников в фигуре



20. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1

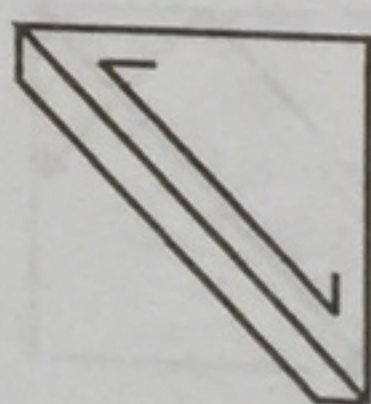


2

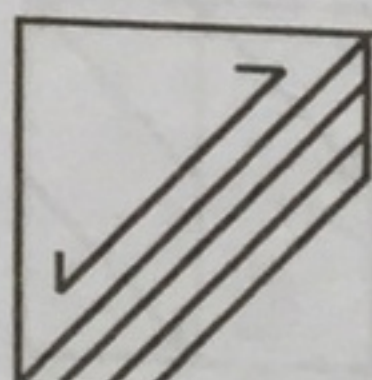


3

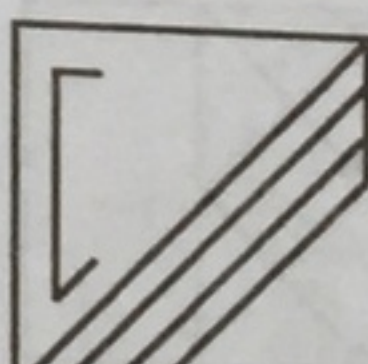
?



4

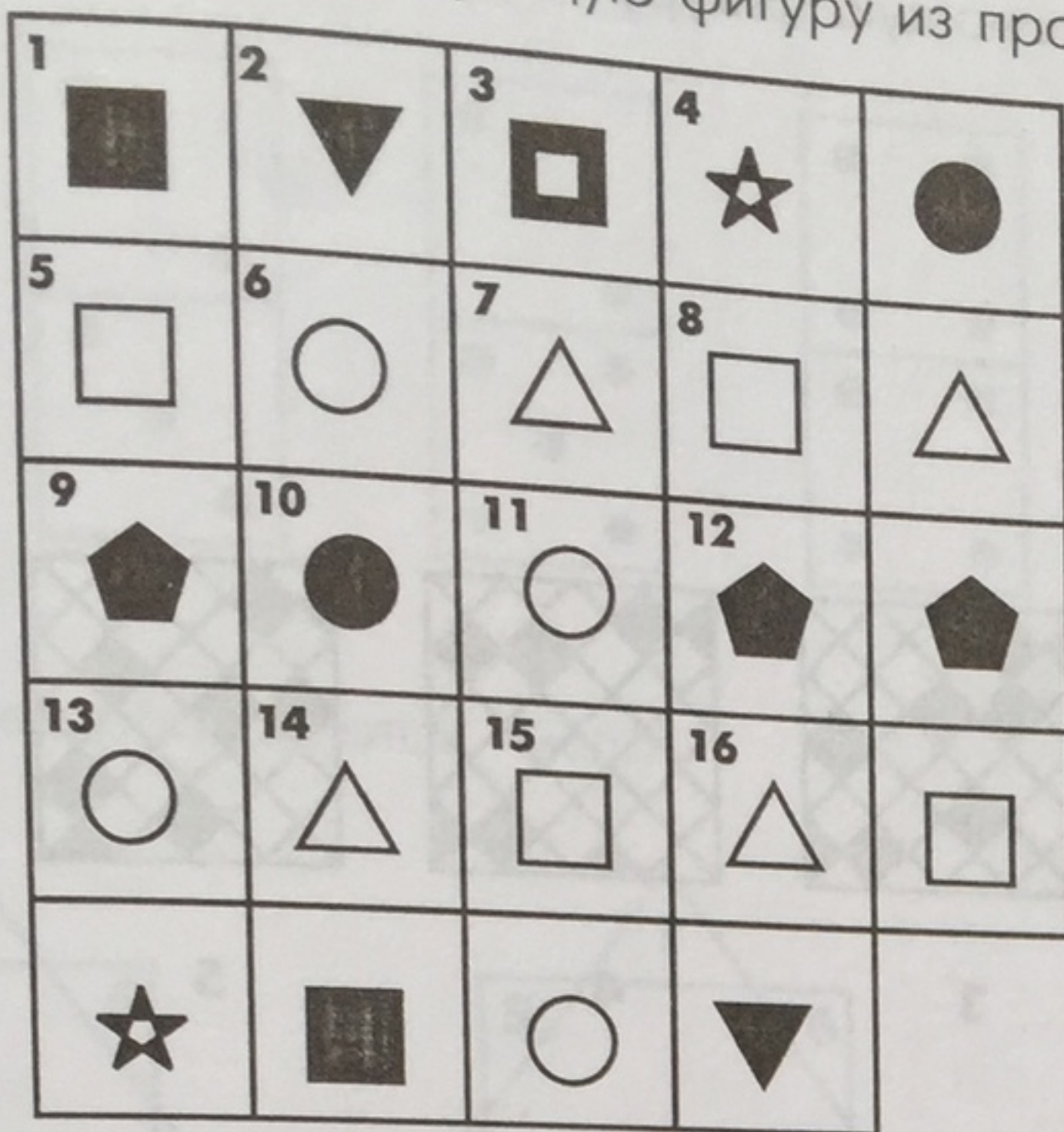


5

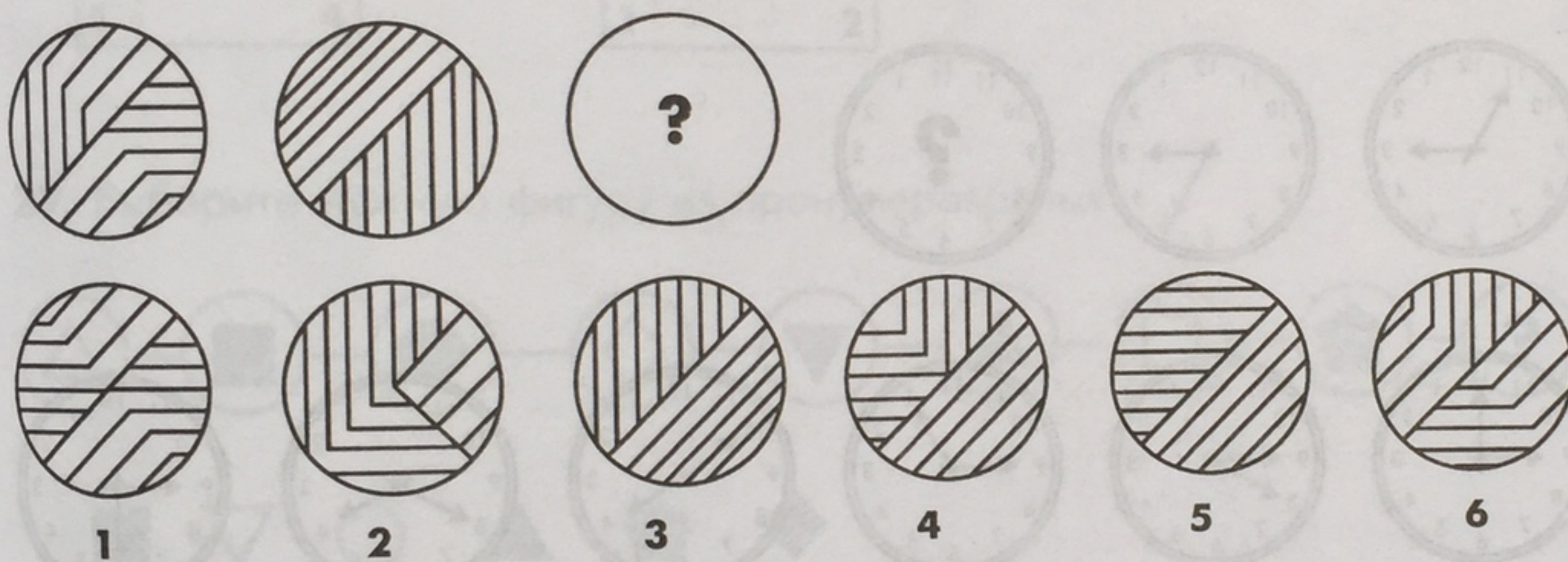


6

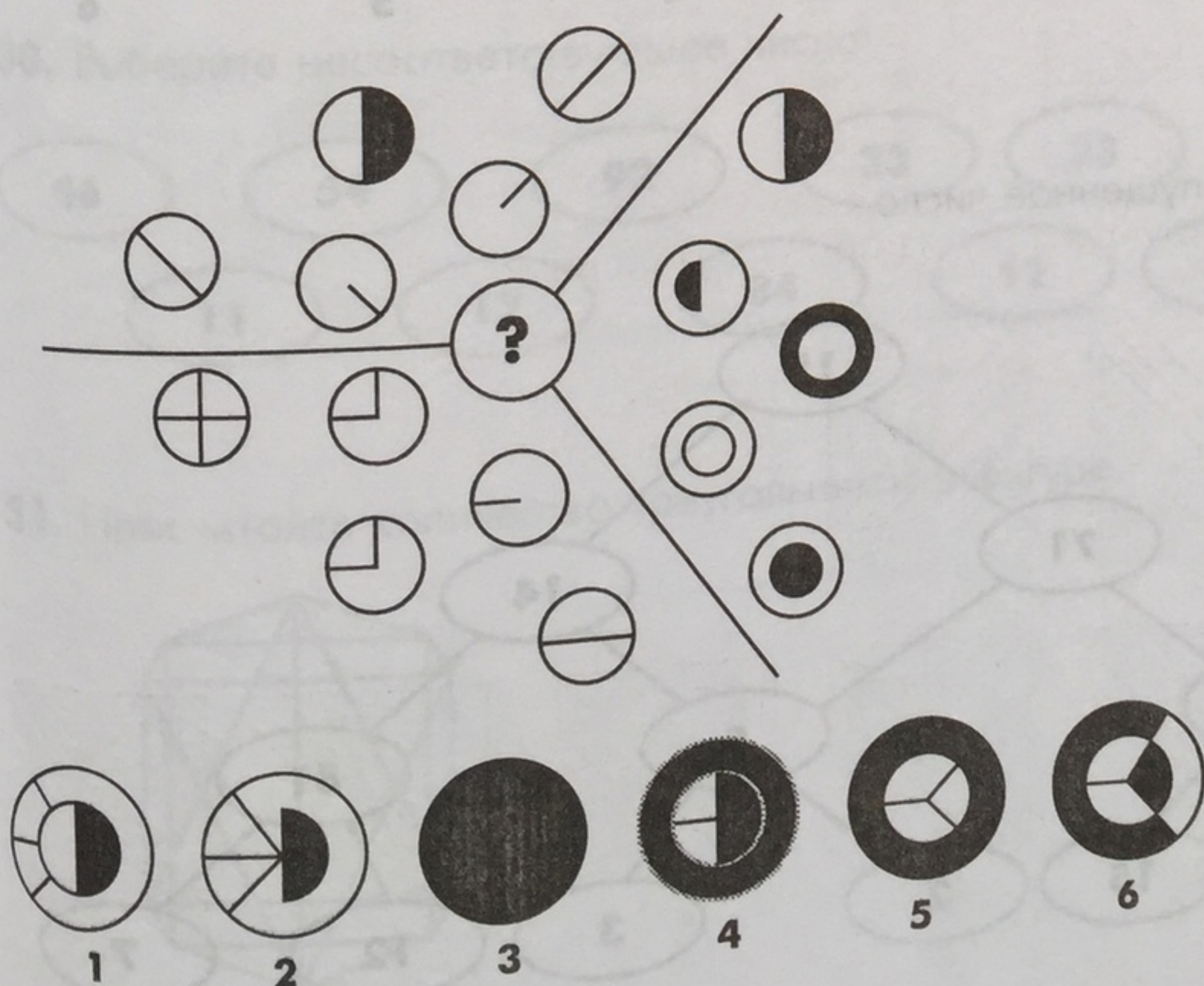
21. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



22. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



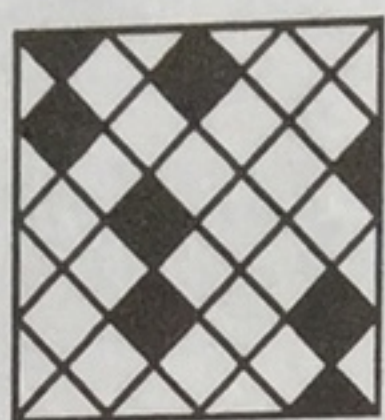
23. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



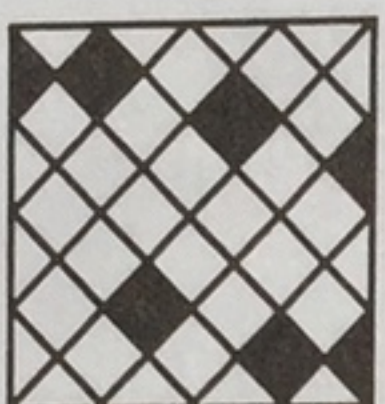
Тест № 3

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

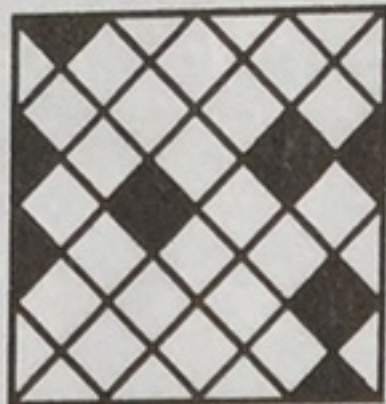
24. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



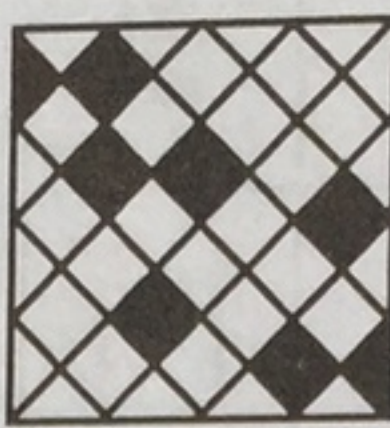
?



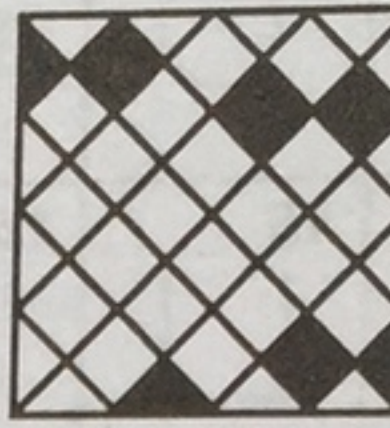
1



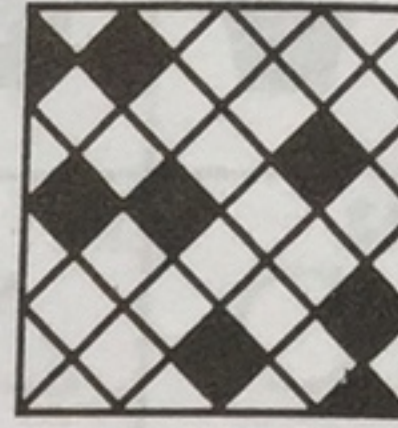
2



3



4

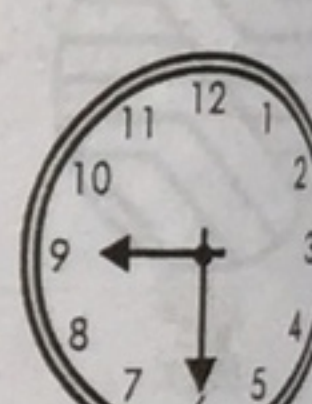
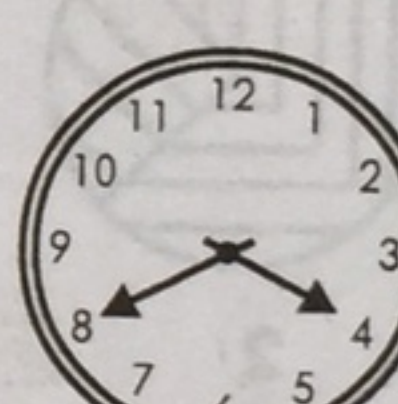
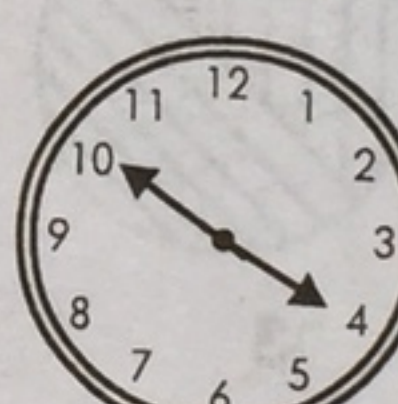
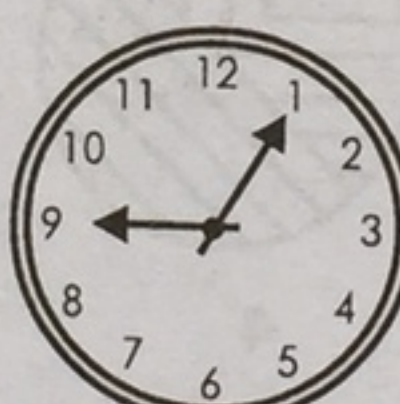
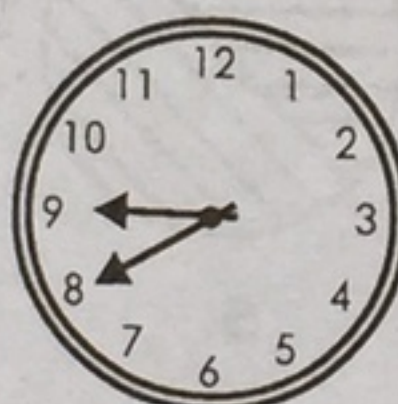
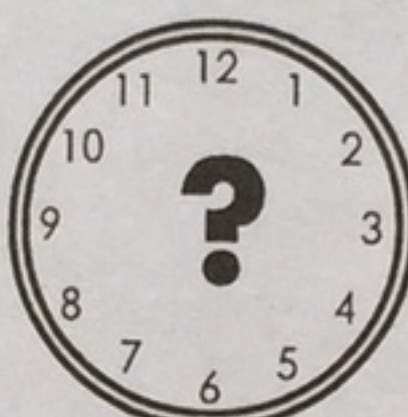


5



6

25. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1

2

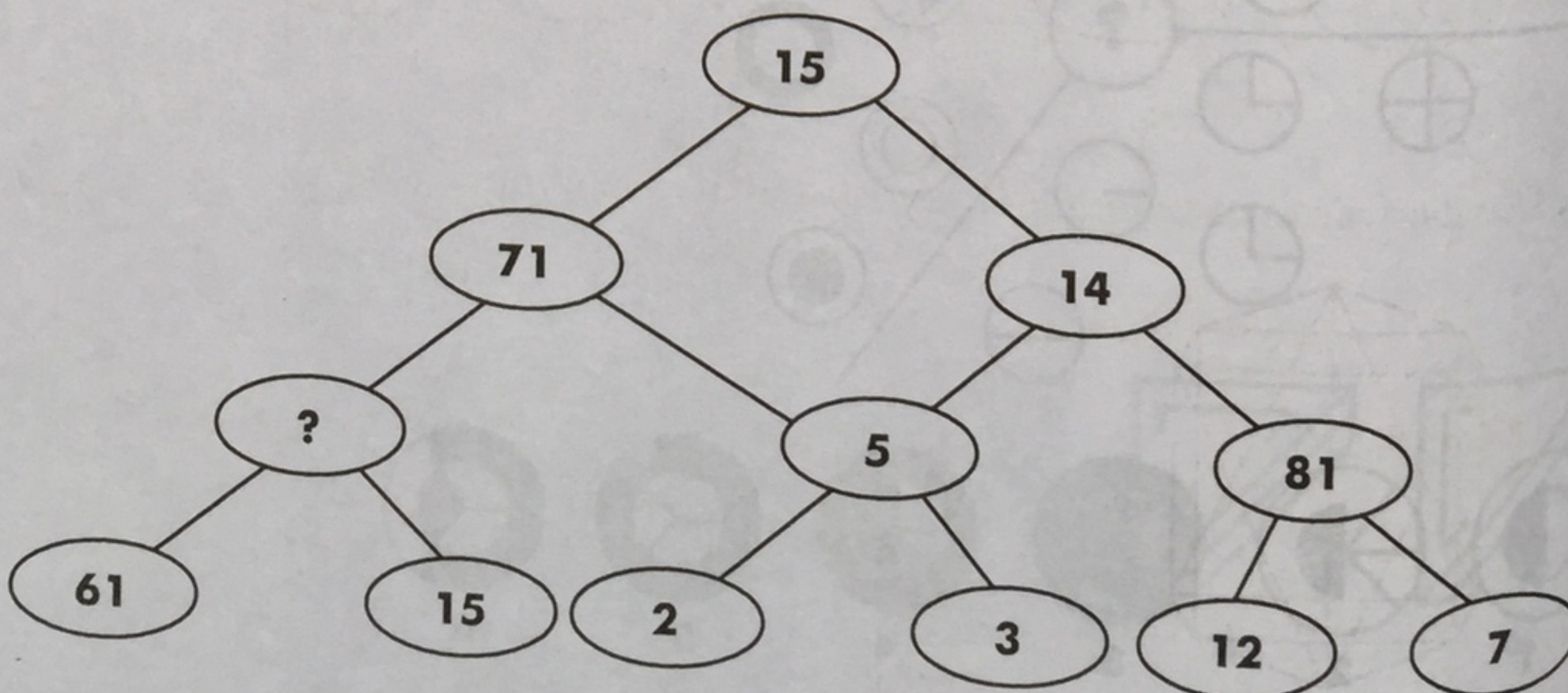
3

4

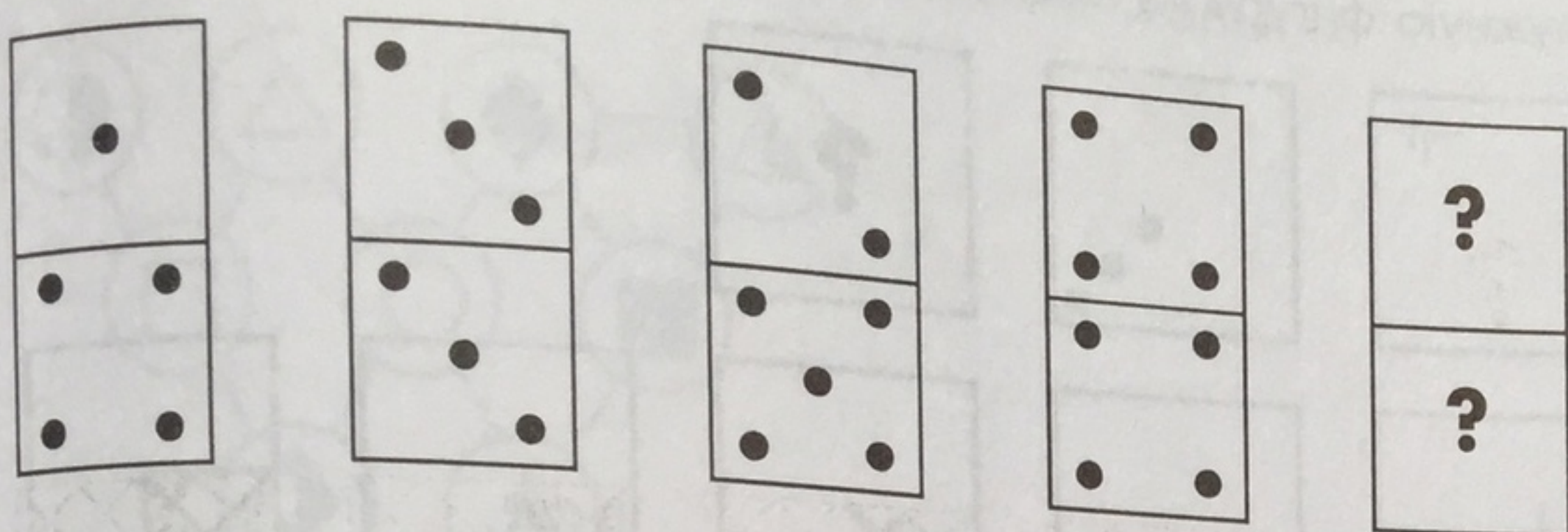
5

6

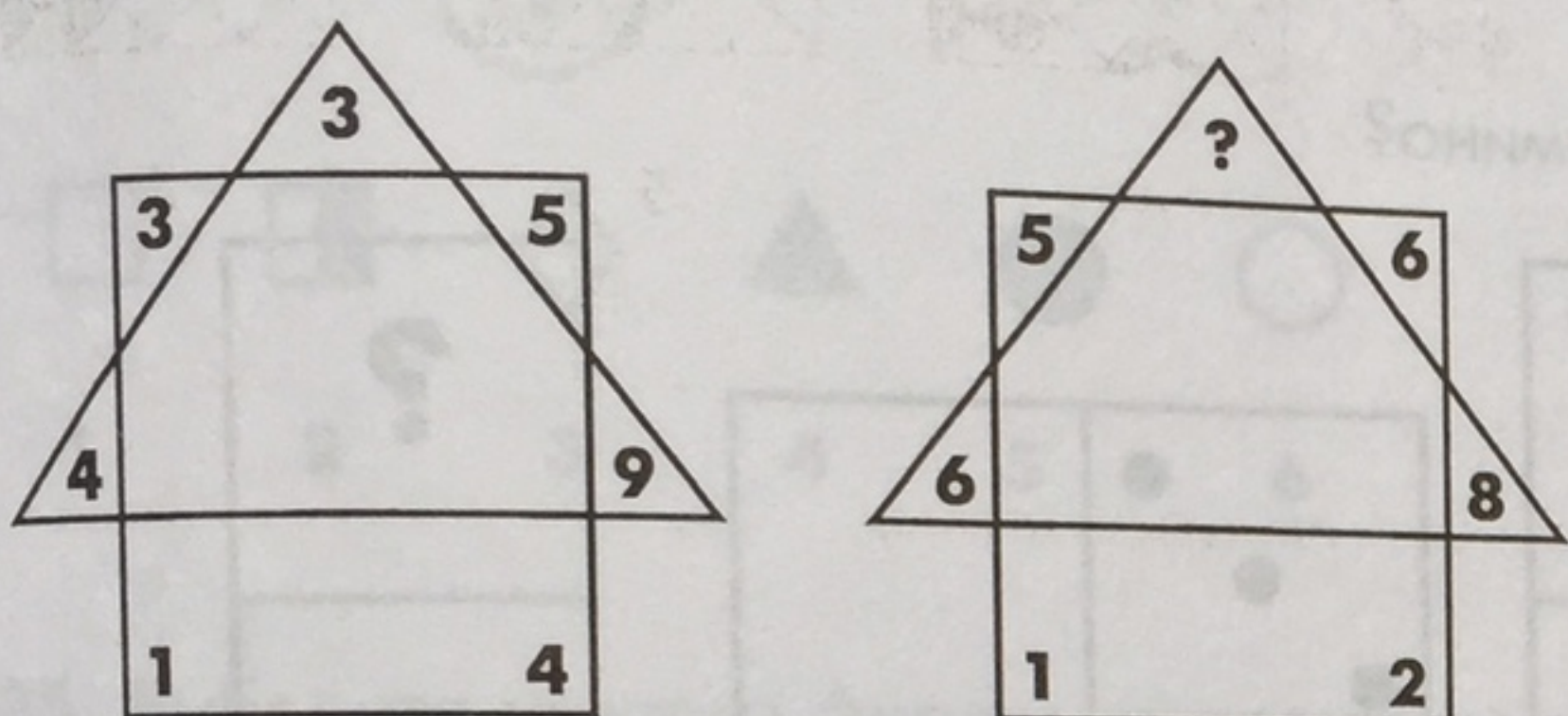
26. Вставьте пропущенное число



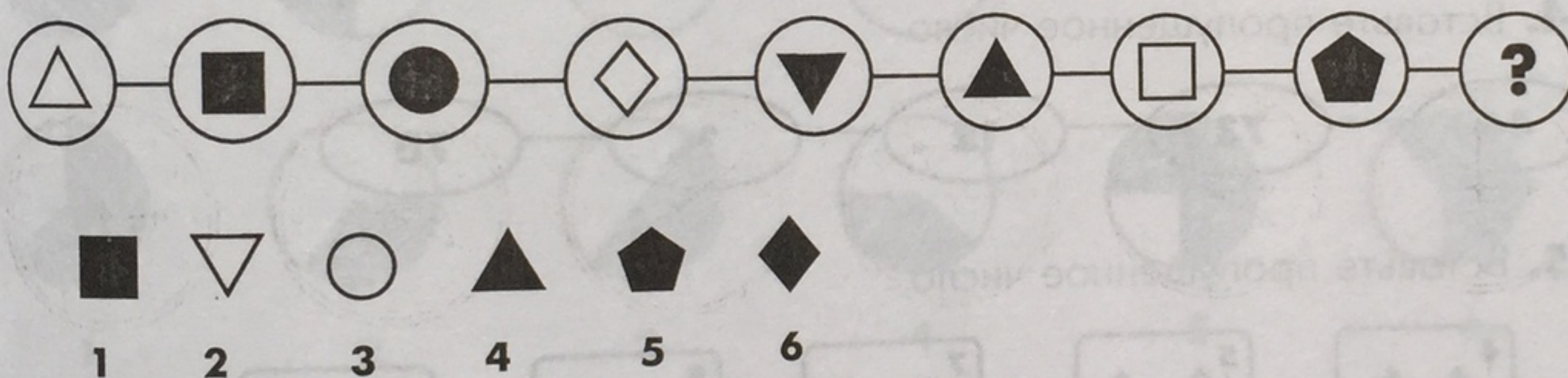
27. Какая последняя фишка домино?



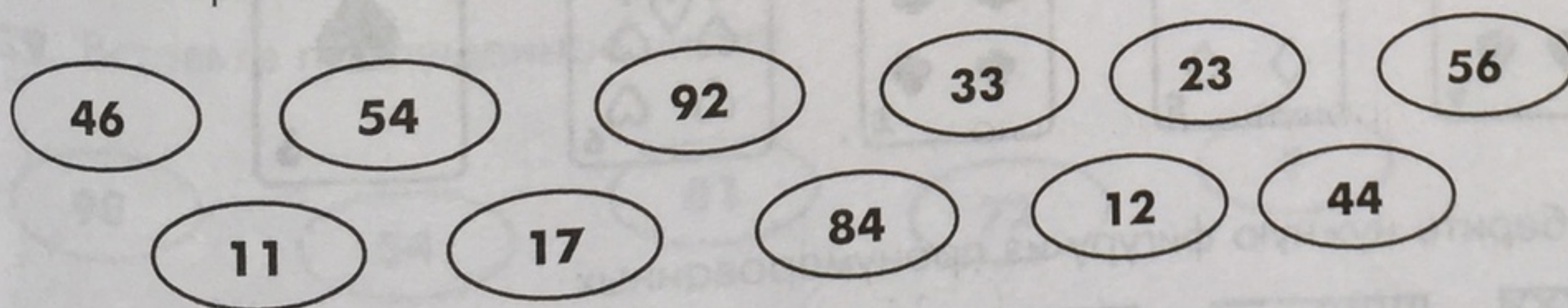
28. Вставьте пропущенное число



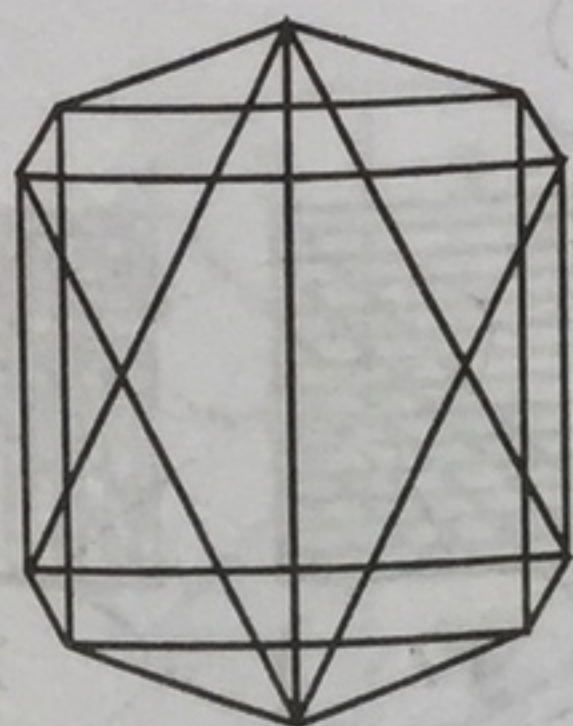
29. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



30. Выберите несоответствующее число



31. Просчитайте количество треугольников в фигуре



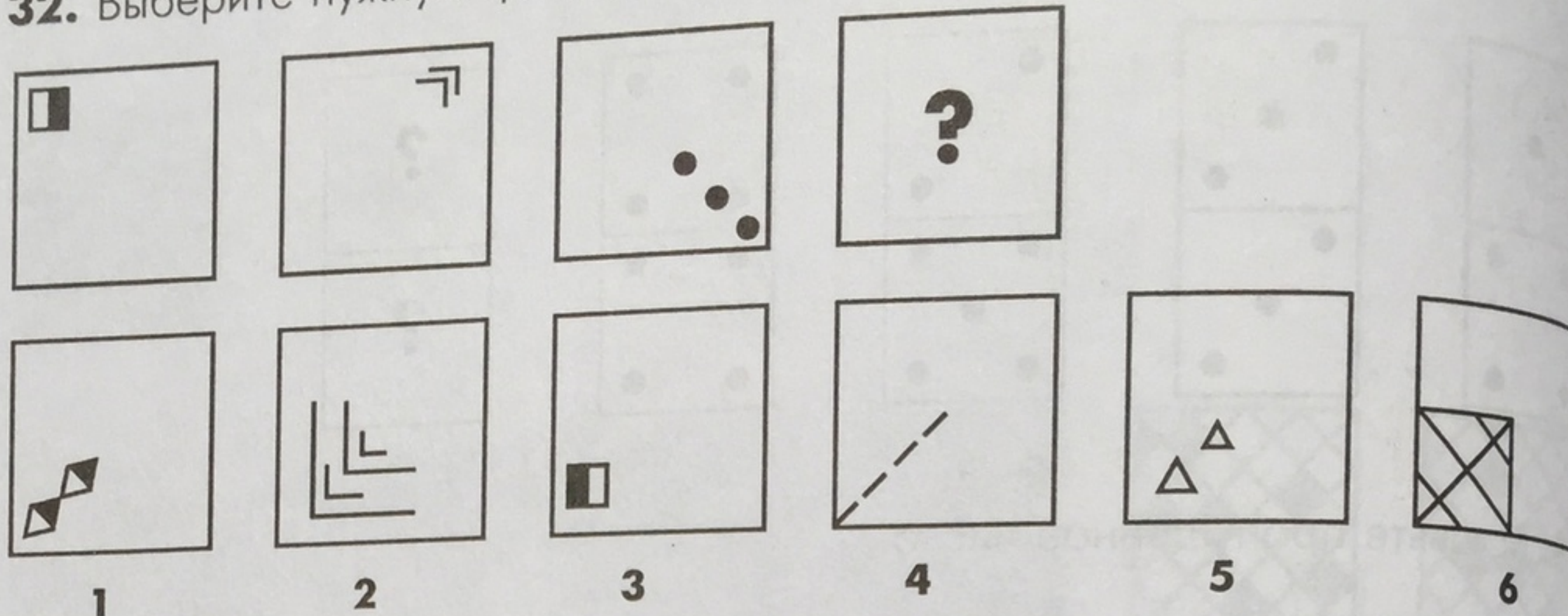
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 3

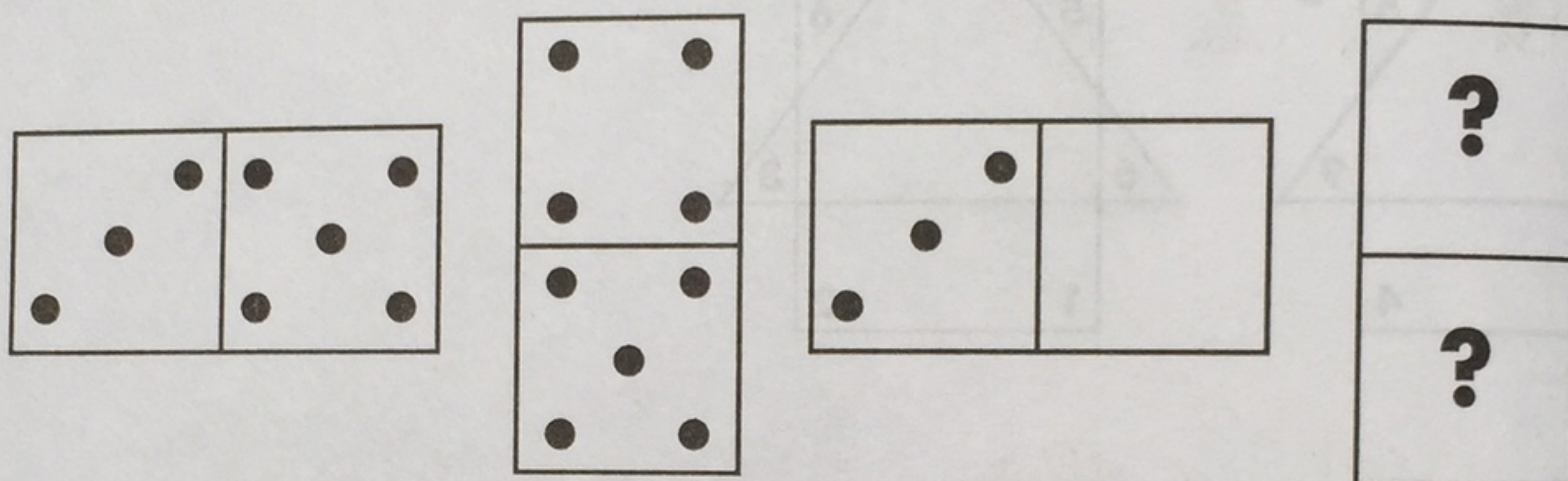
Тест № 3

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

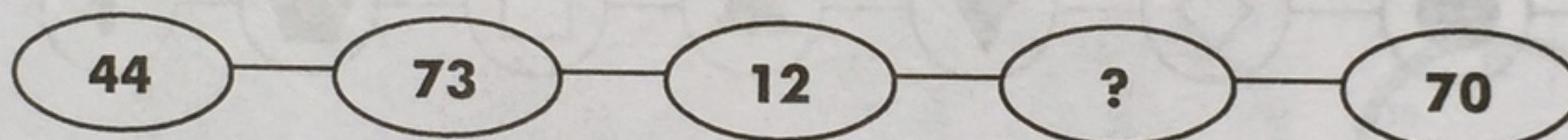
32. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



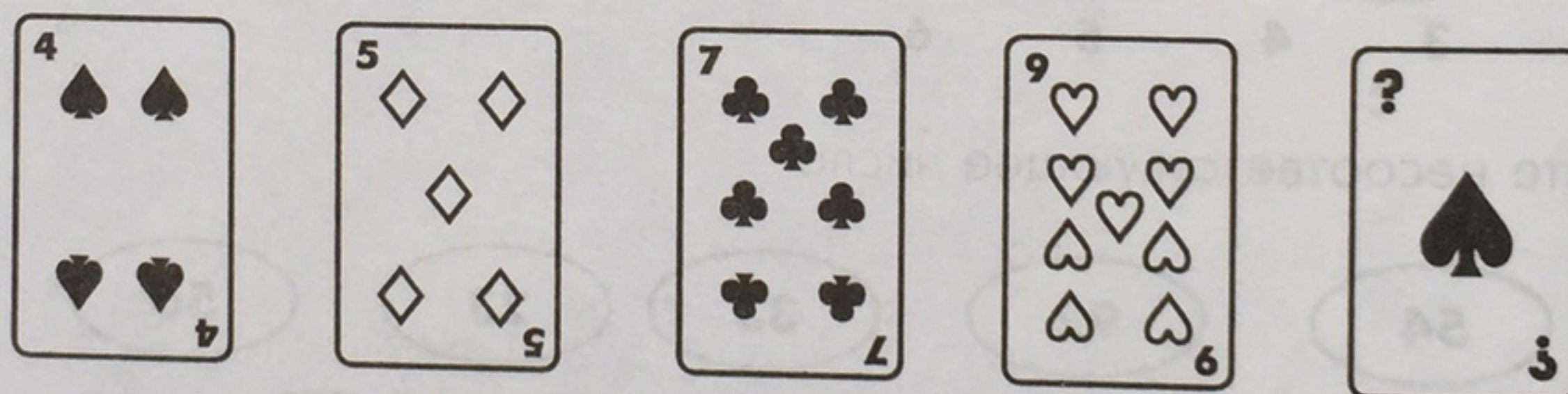
33. Какая последняя фишка домино?



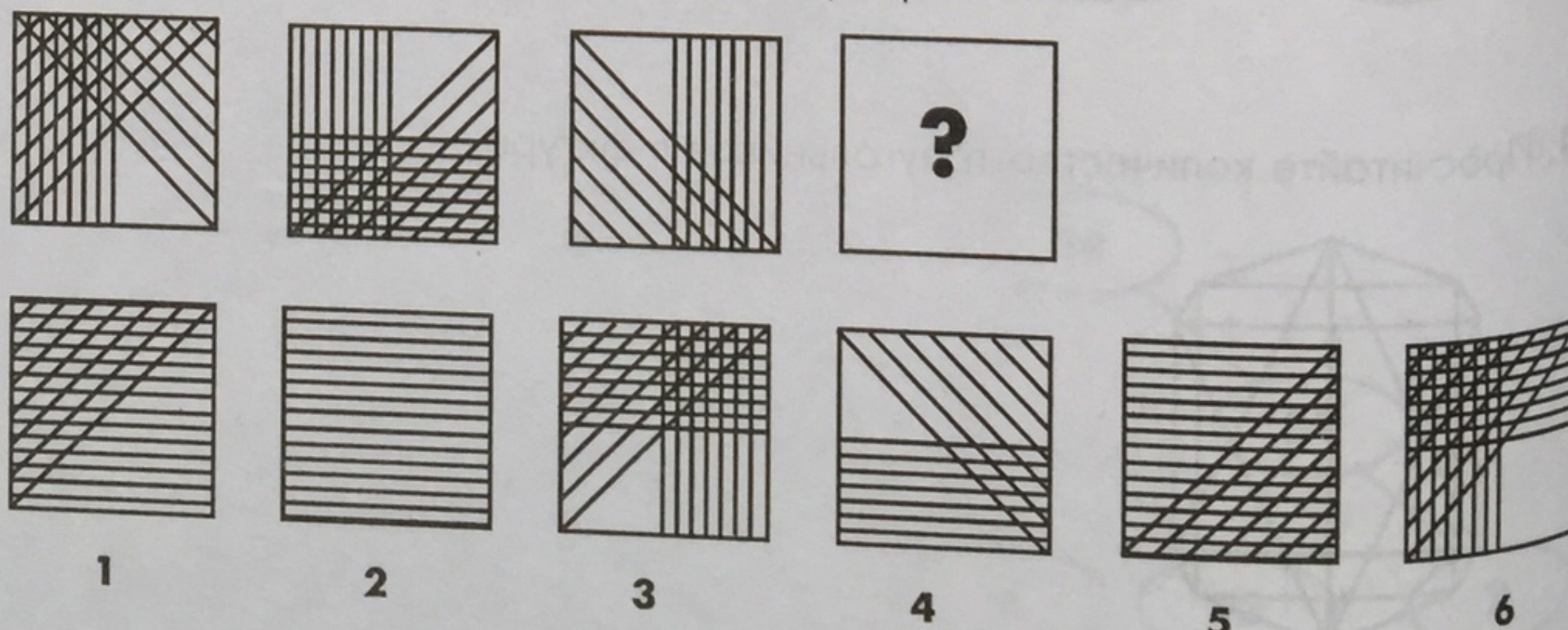
34. Вставьте пропущенное число



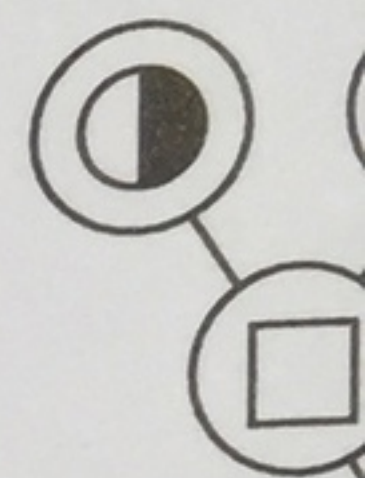
35. Вставьте пропущенное число



36. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

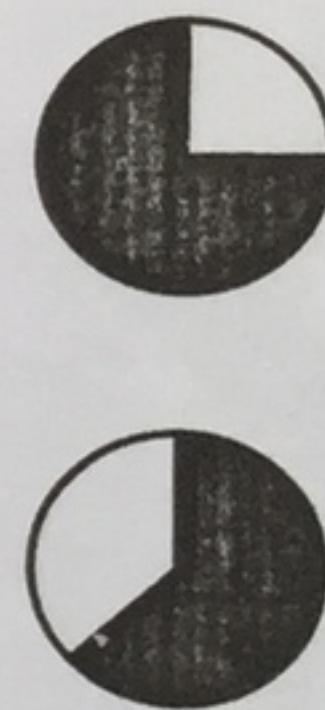


37. Выберите



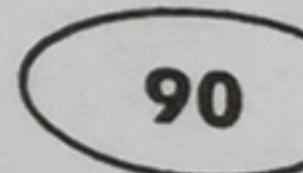
1

38. Выберите



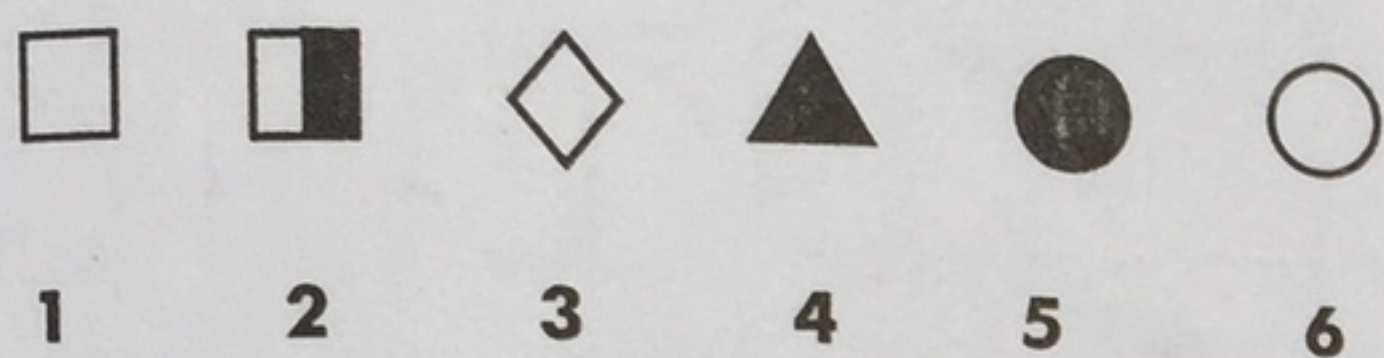
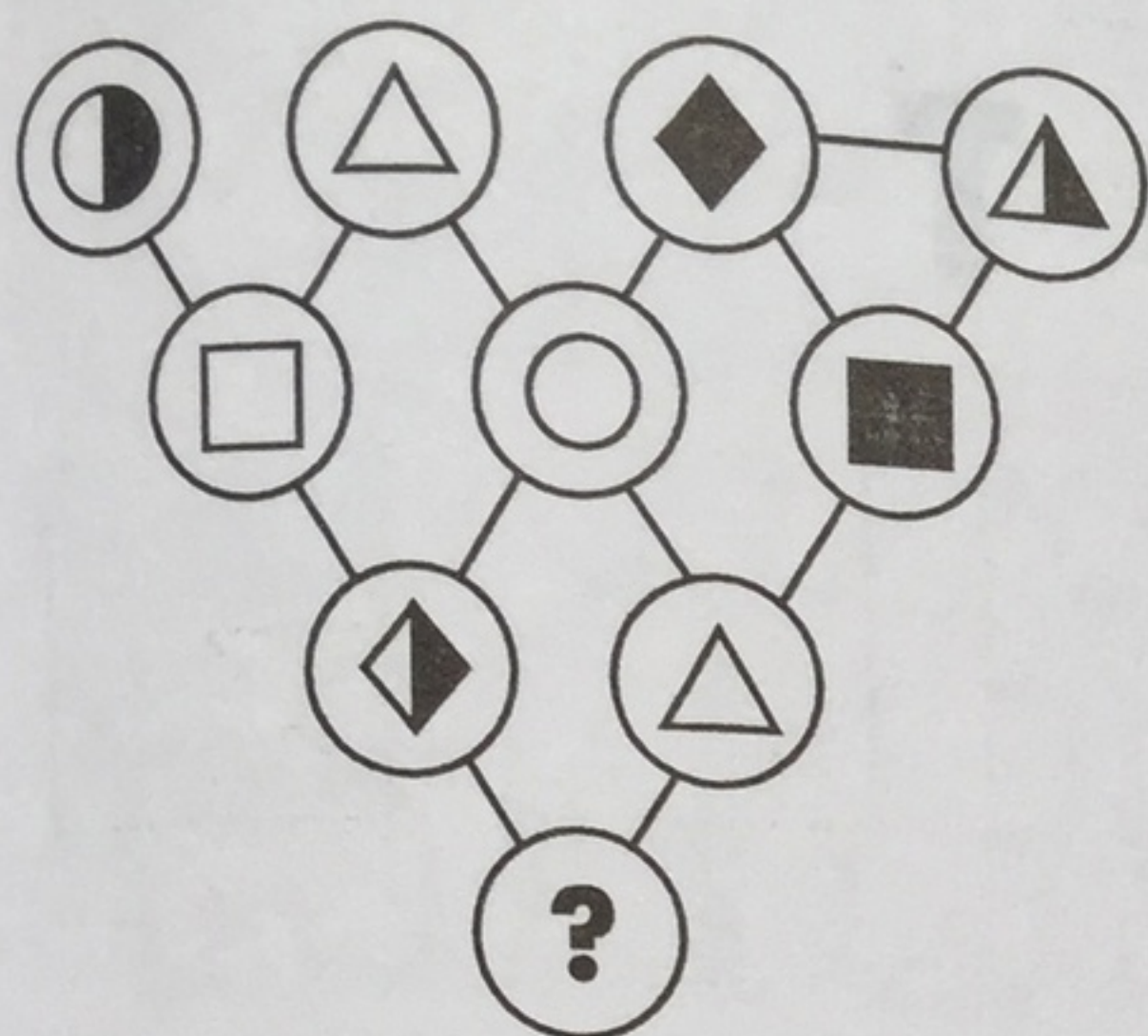
1

39. Вставьте

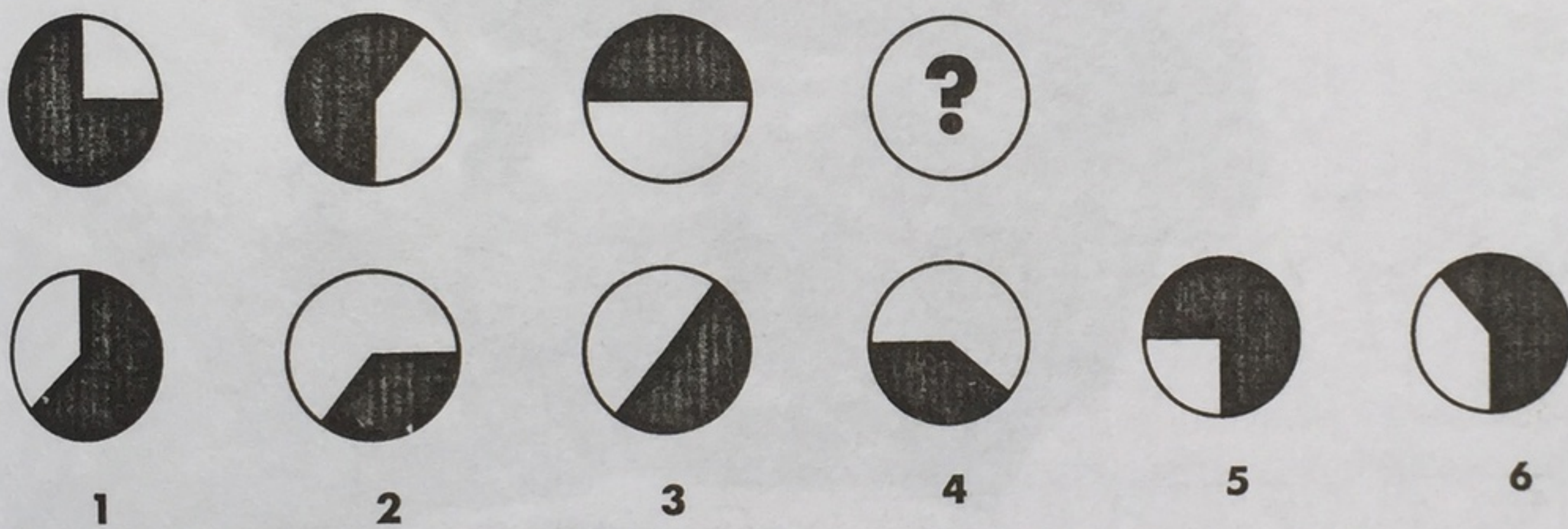


40. Вставьте

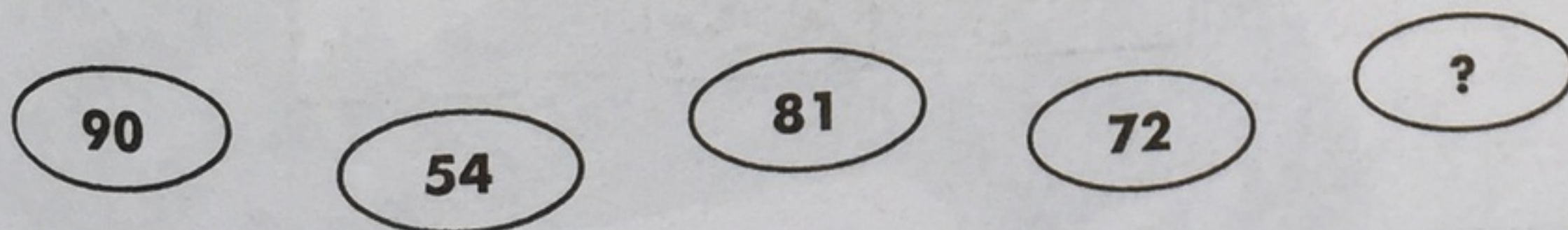
37. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



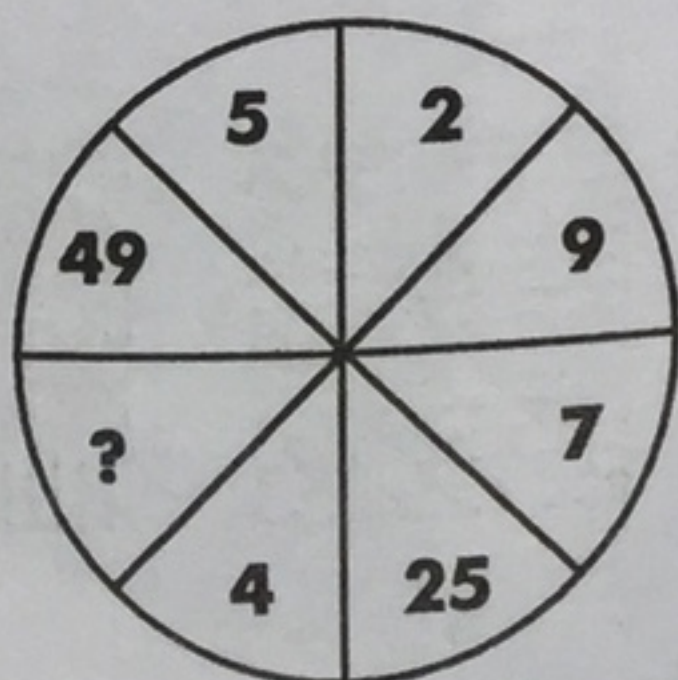
38. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



39. Вставьте пропущенное число



40. Вставьте пропущенное число



(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 3

Тест № 3

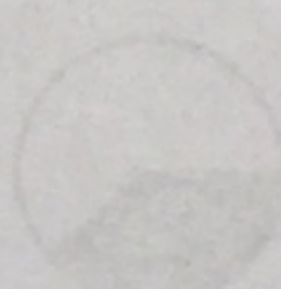
(Всего заданий 10, из них 30 баллов)



1



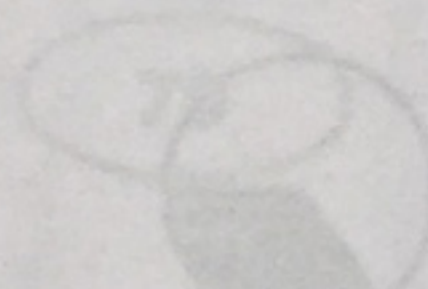
2



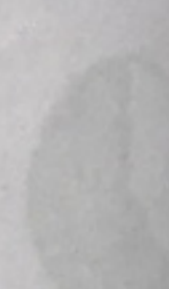
3



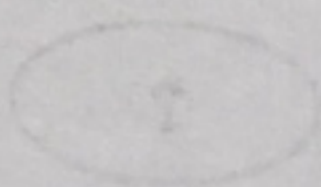
4



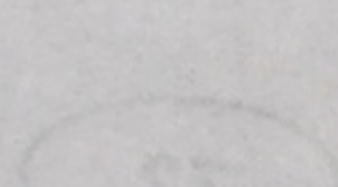
5



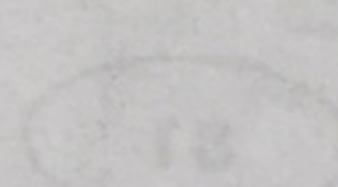
6



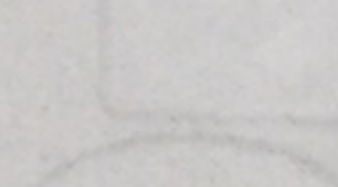
7



8



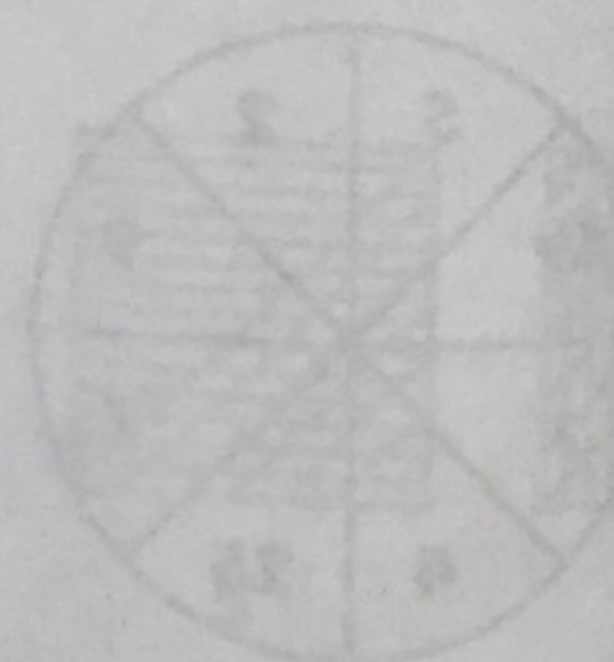
9



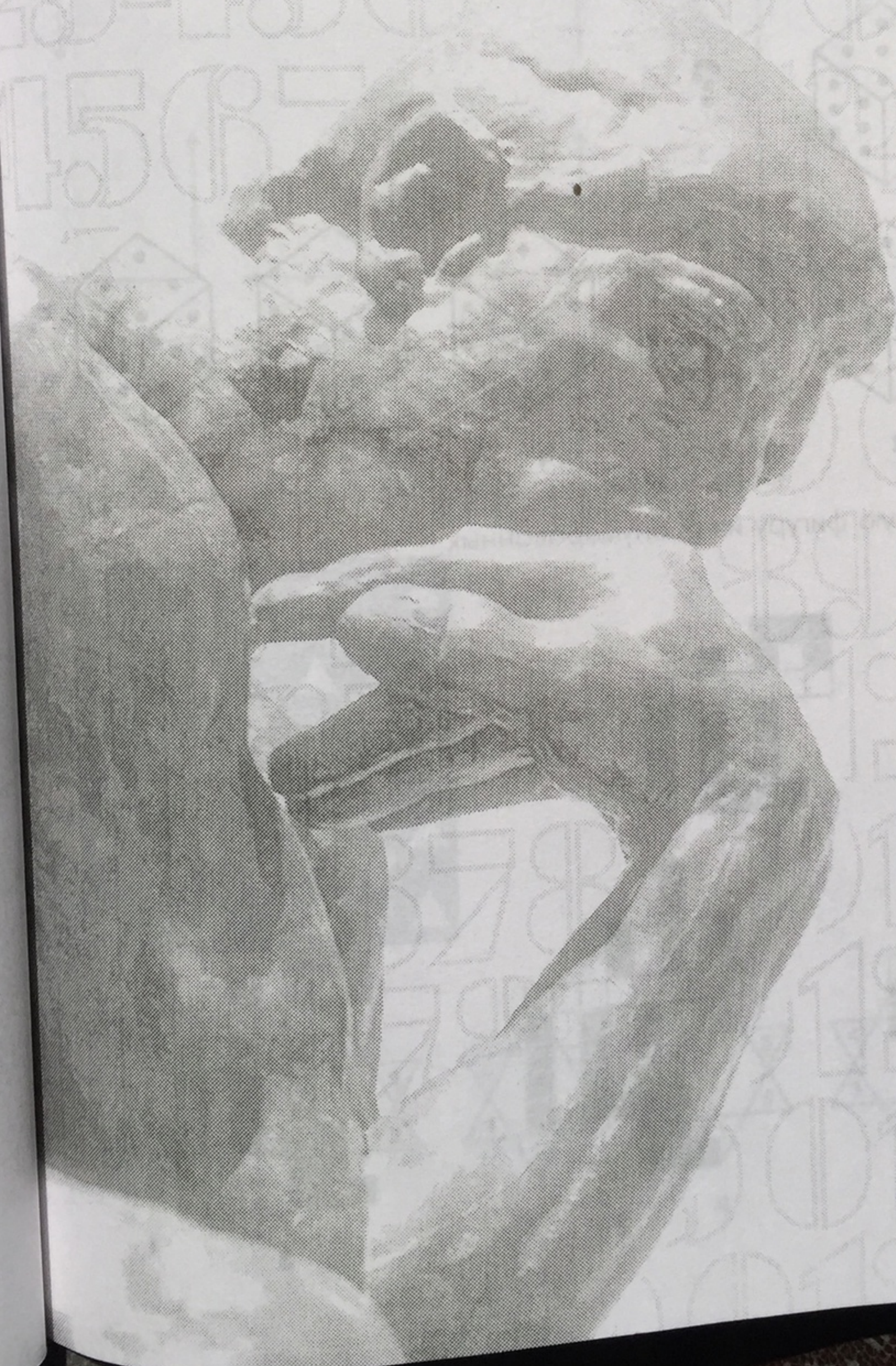
10



11



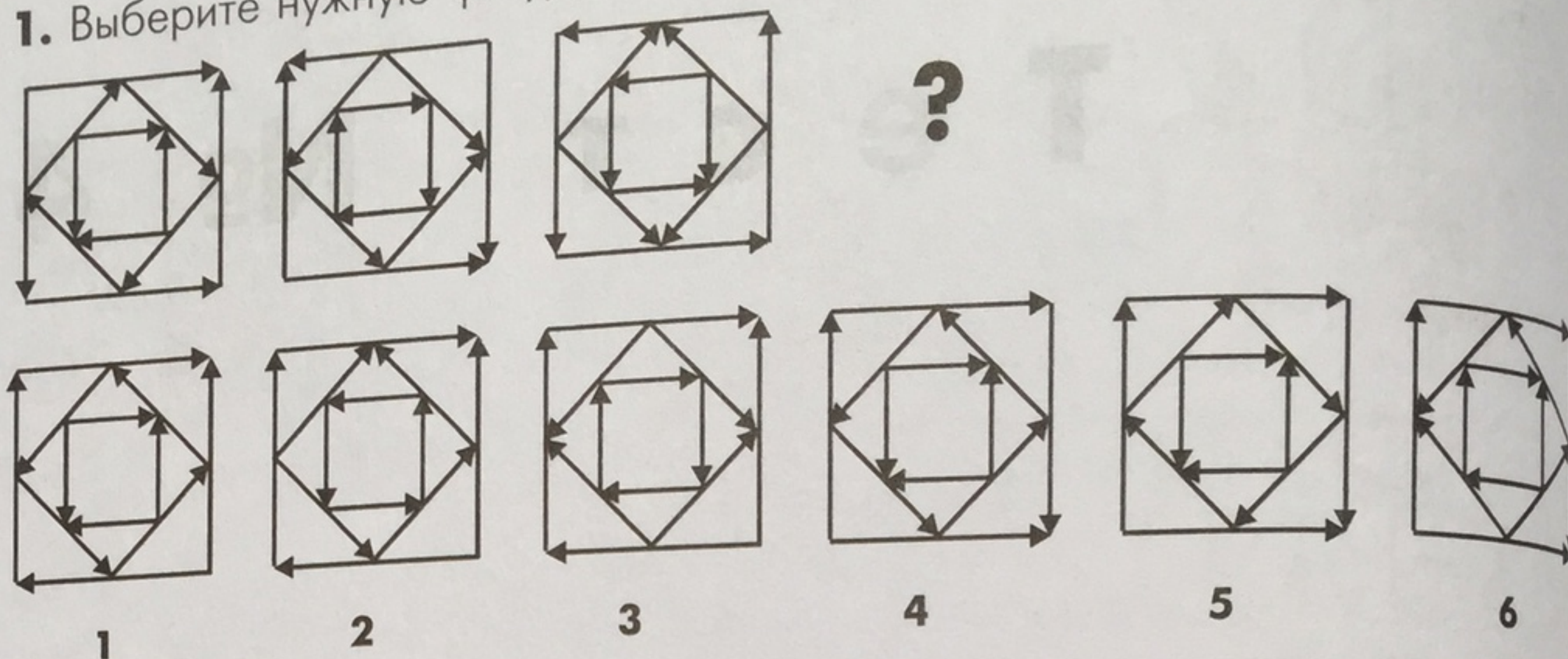
Т е с т № 4



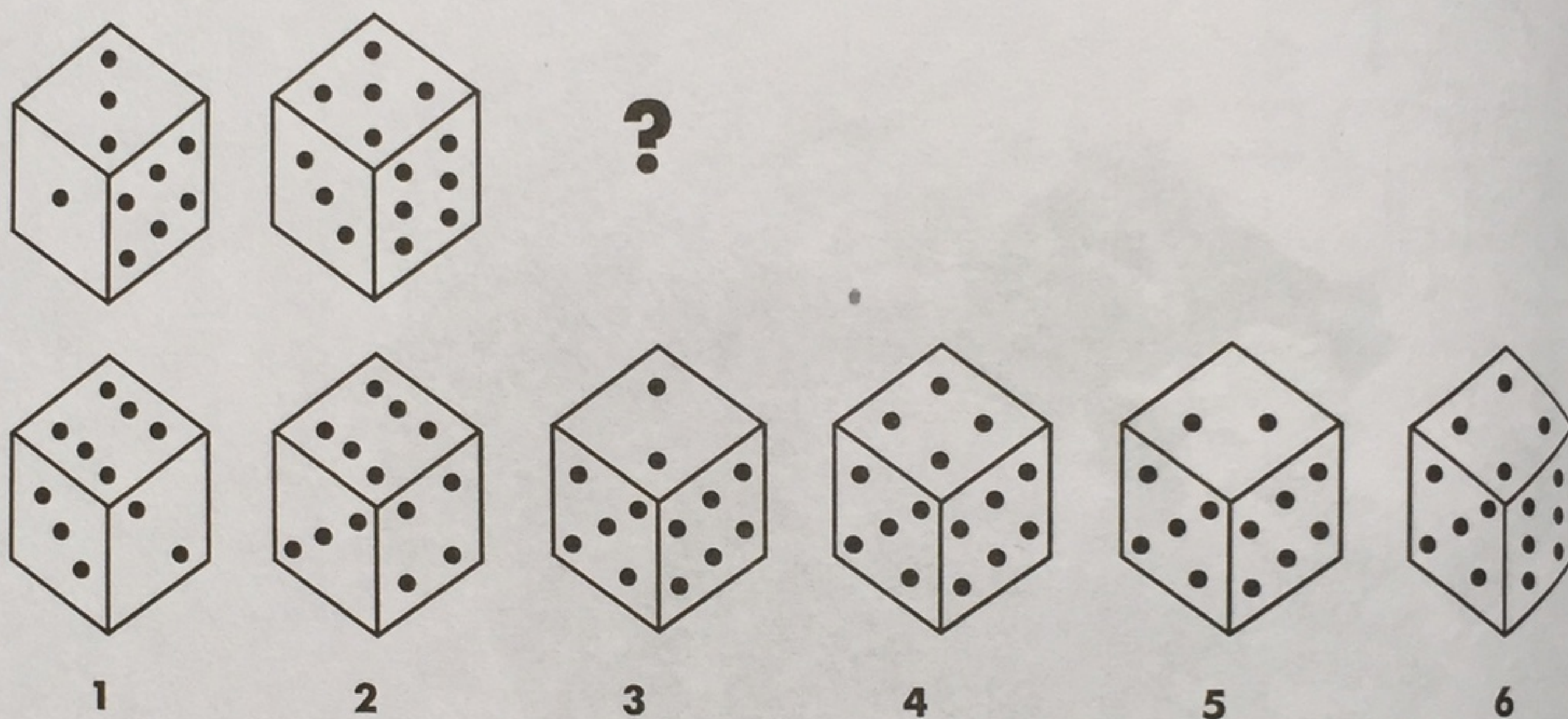
Тест № 4

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

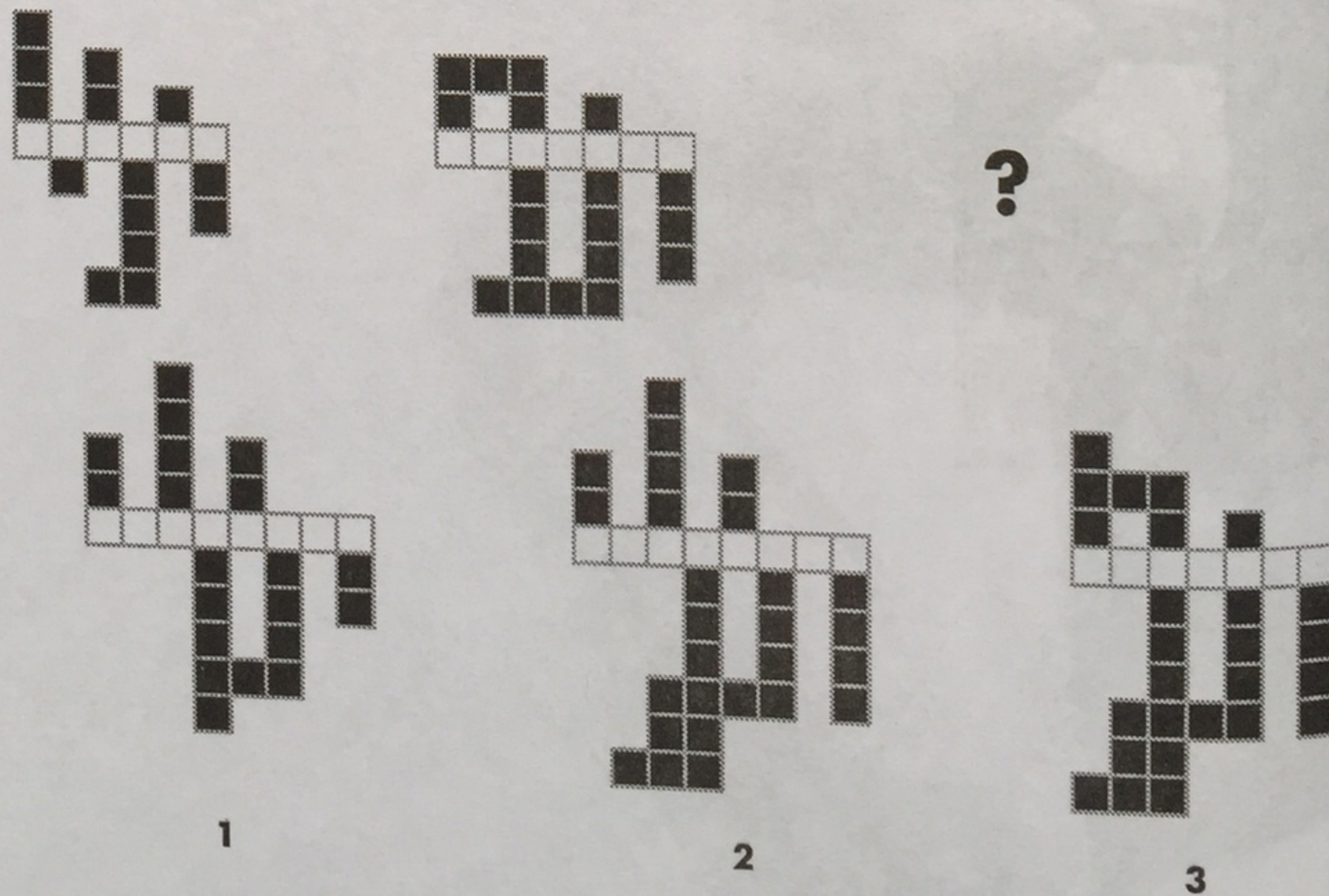
1. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

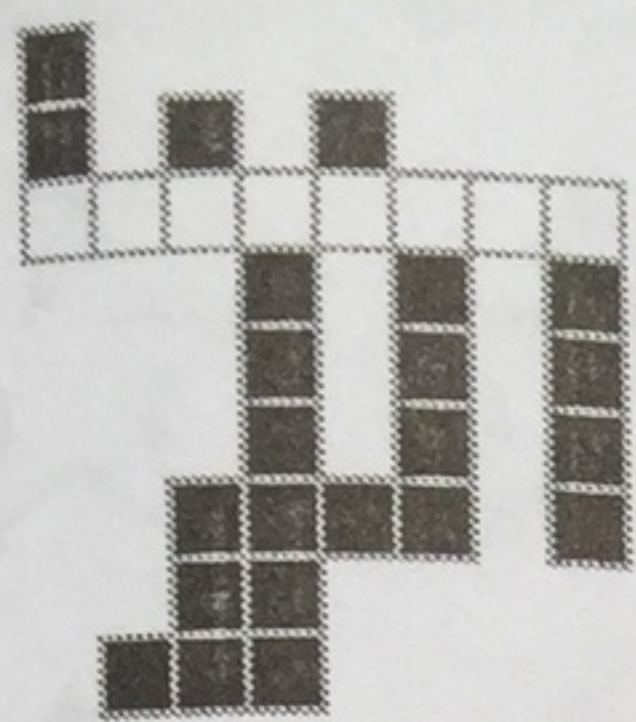


2. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

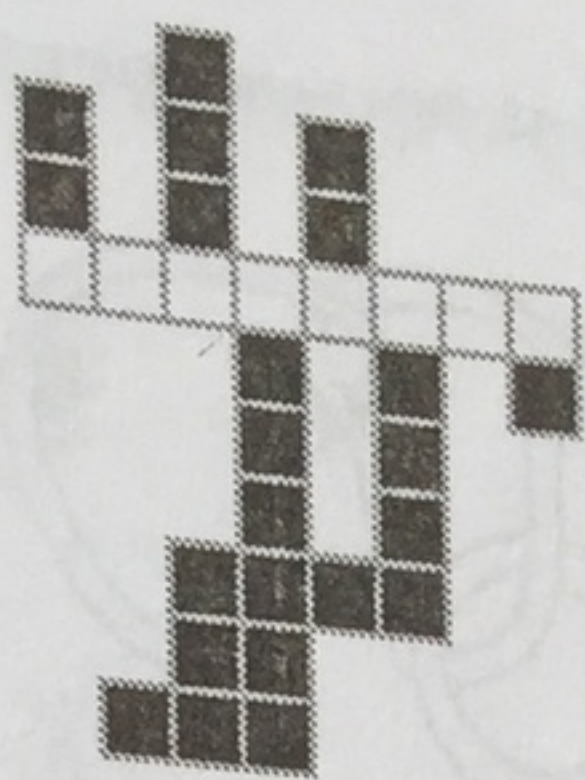


3. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

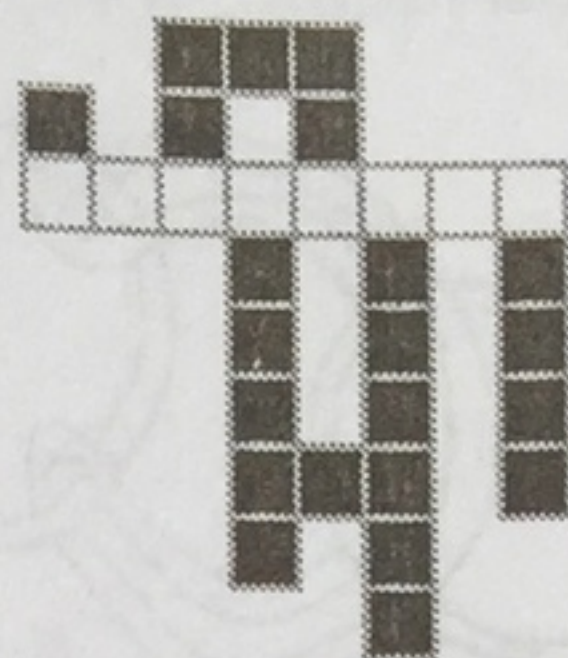




4

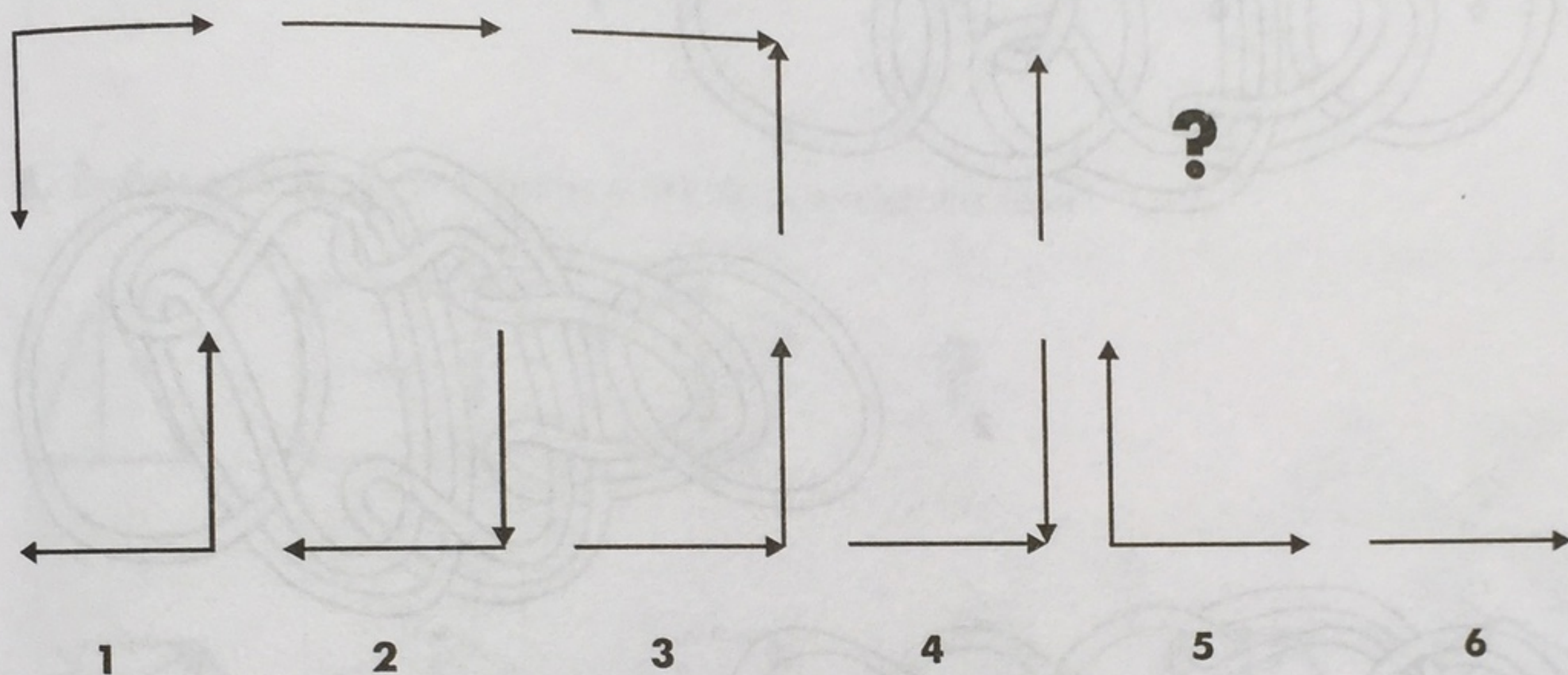


5

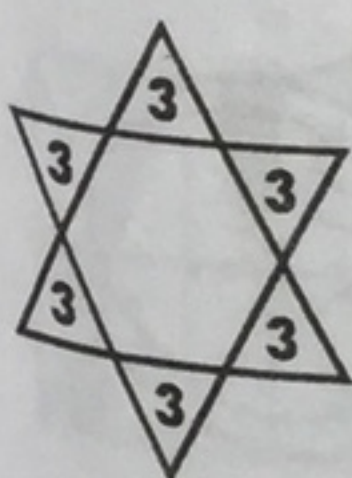


6

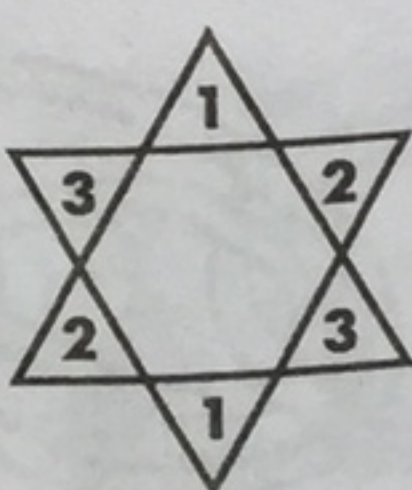
4. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



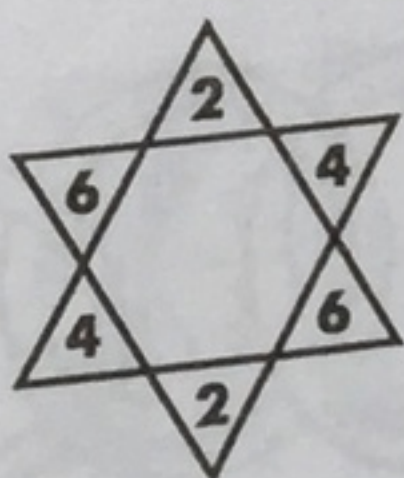
5. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



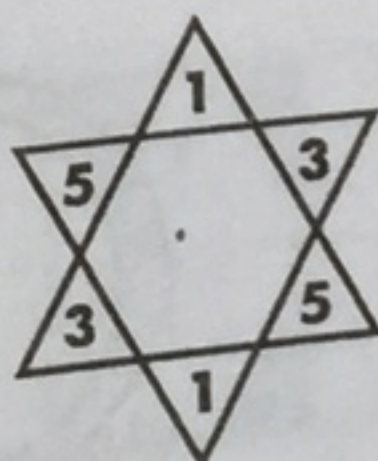
1



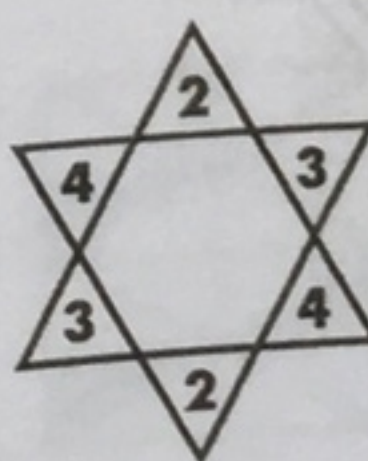
2



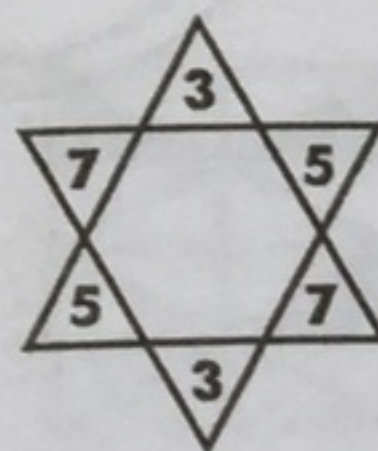
3



4



5



6

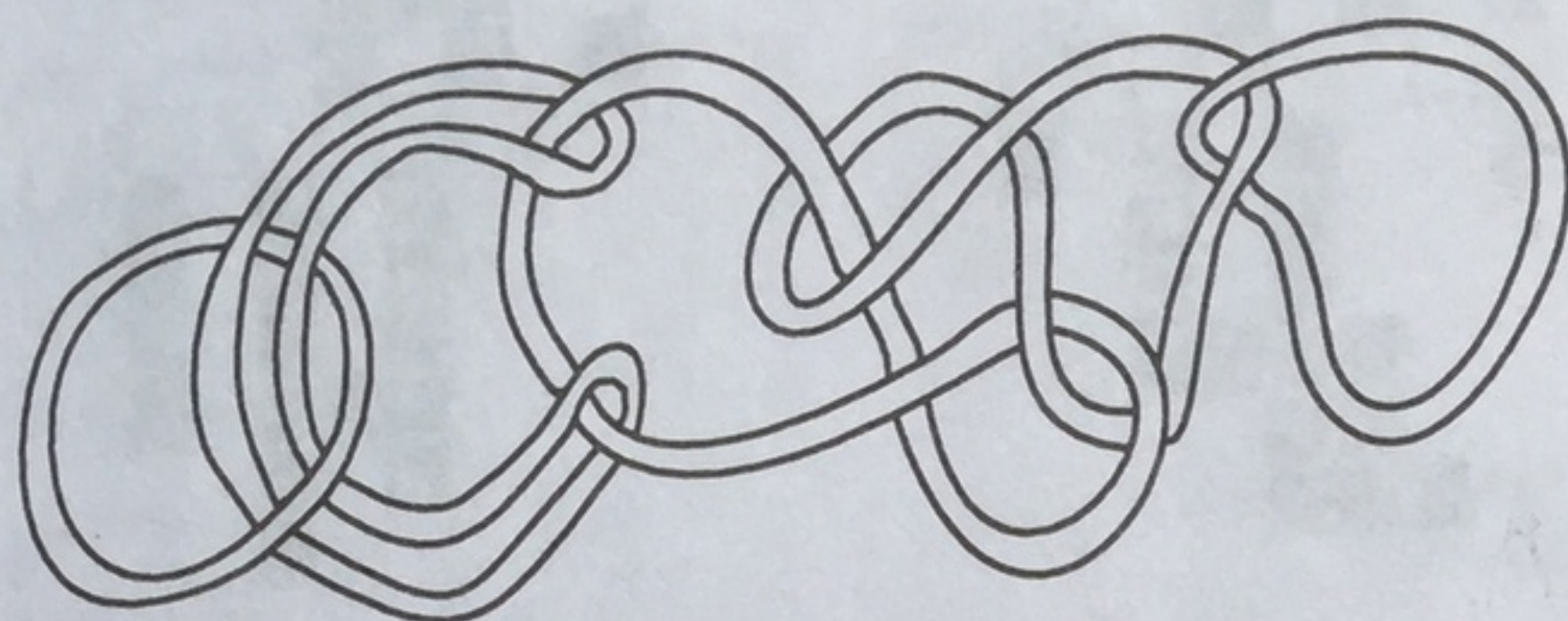
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 4

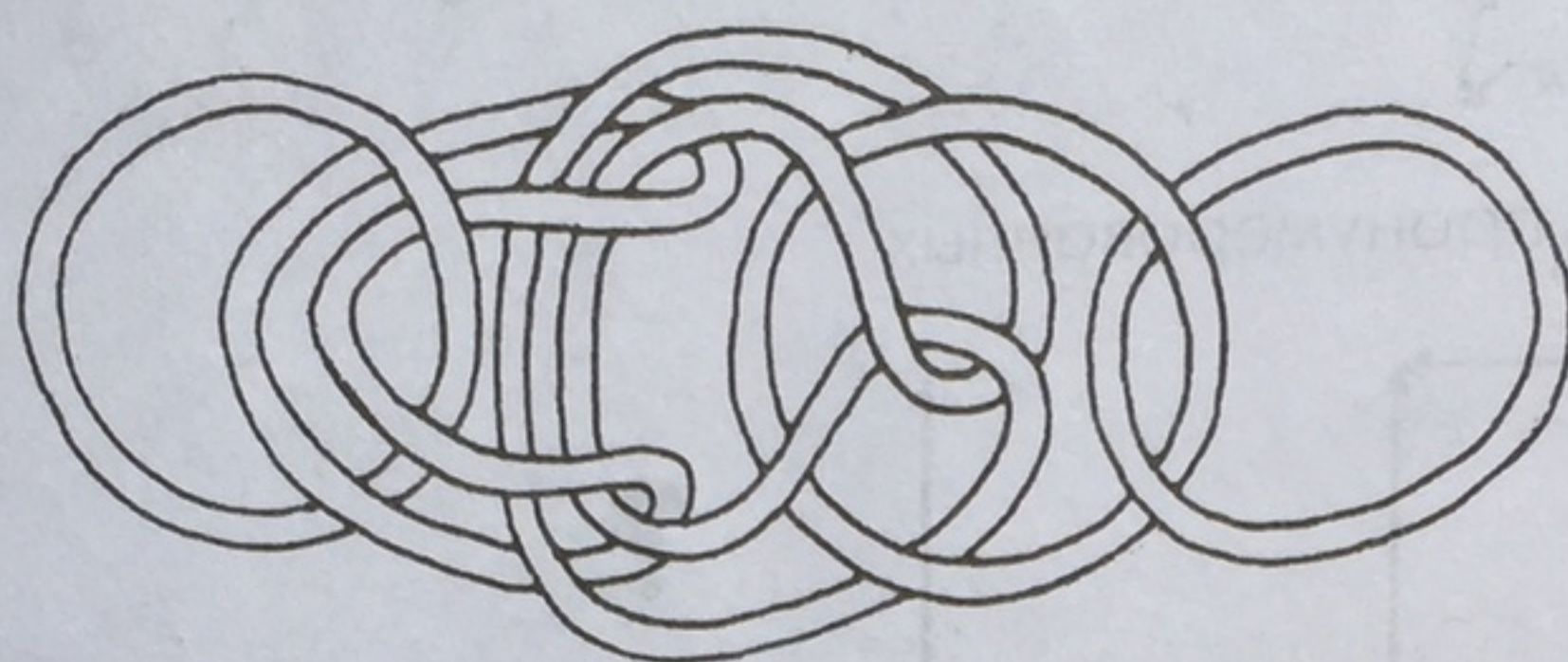
Тест № 4

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

6. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

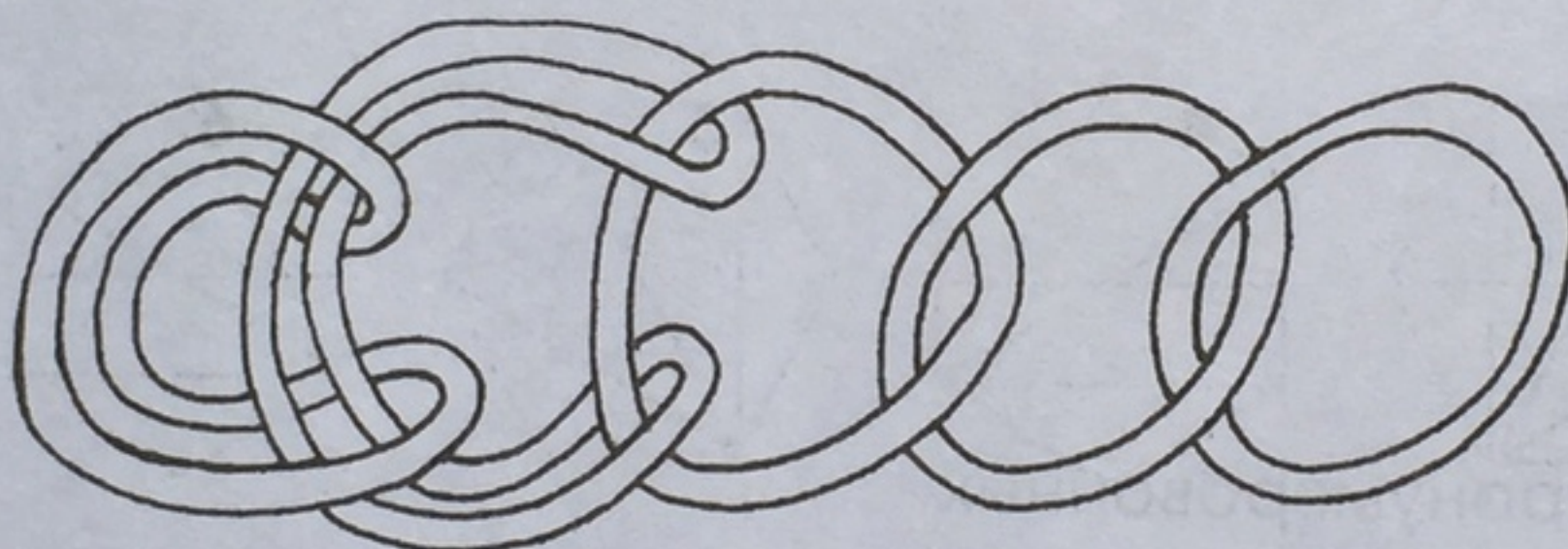
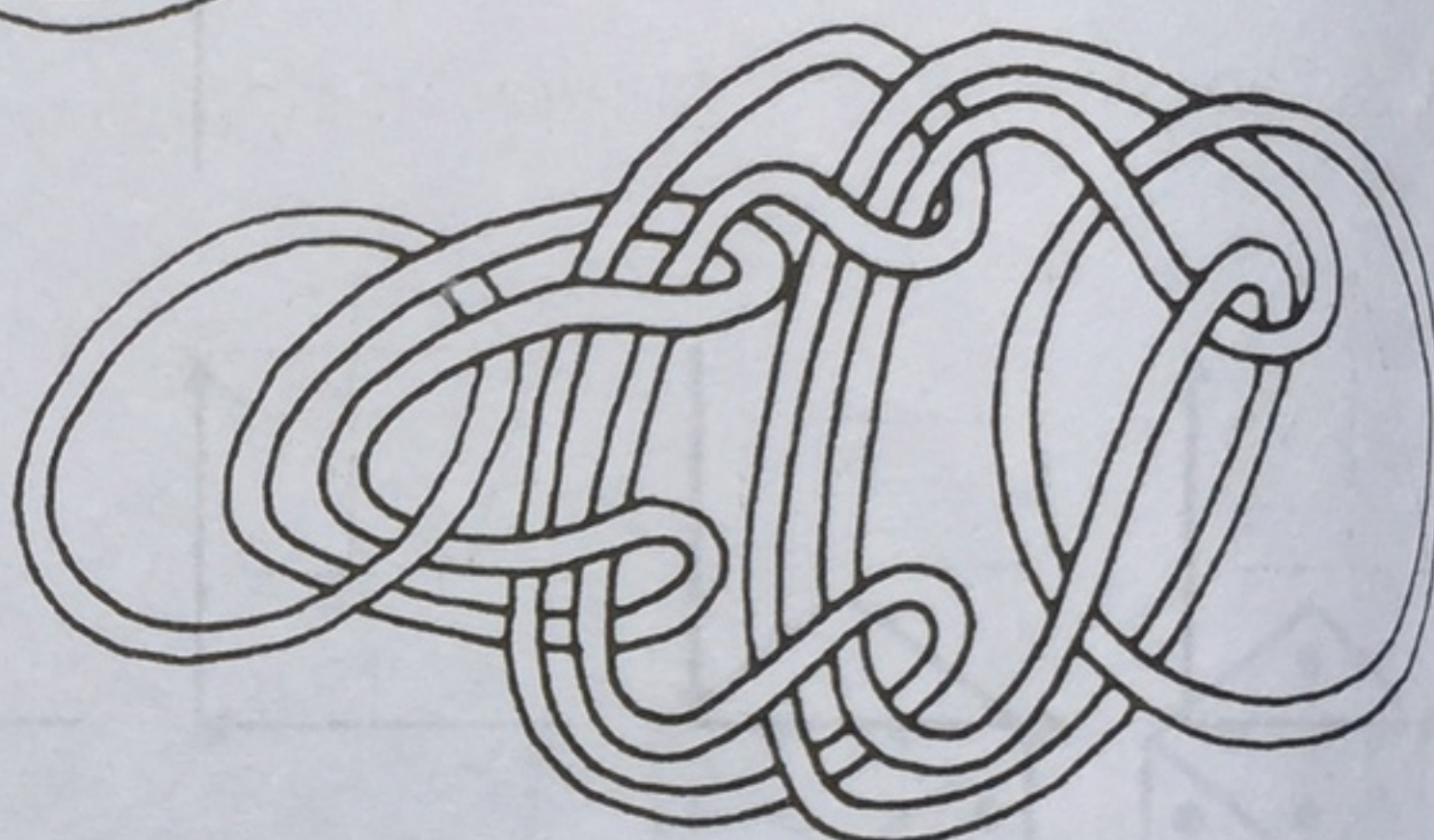


?



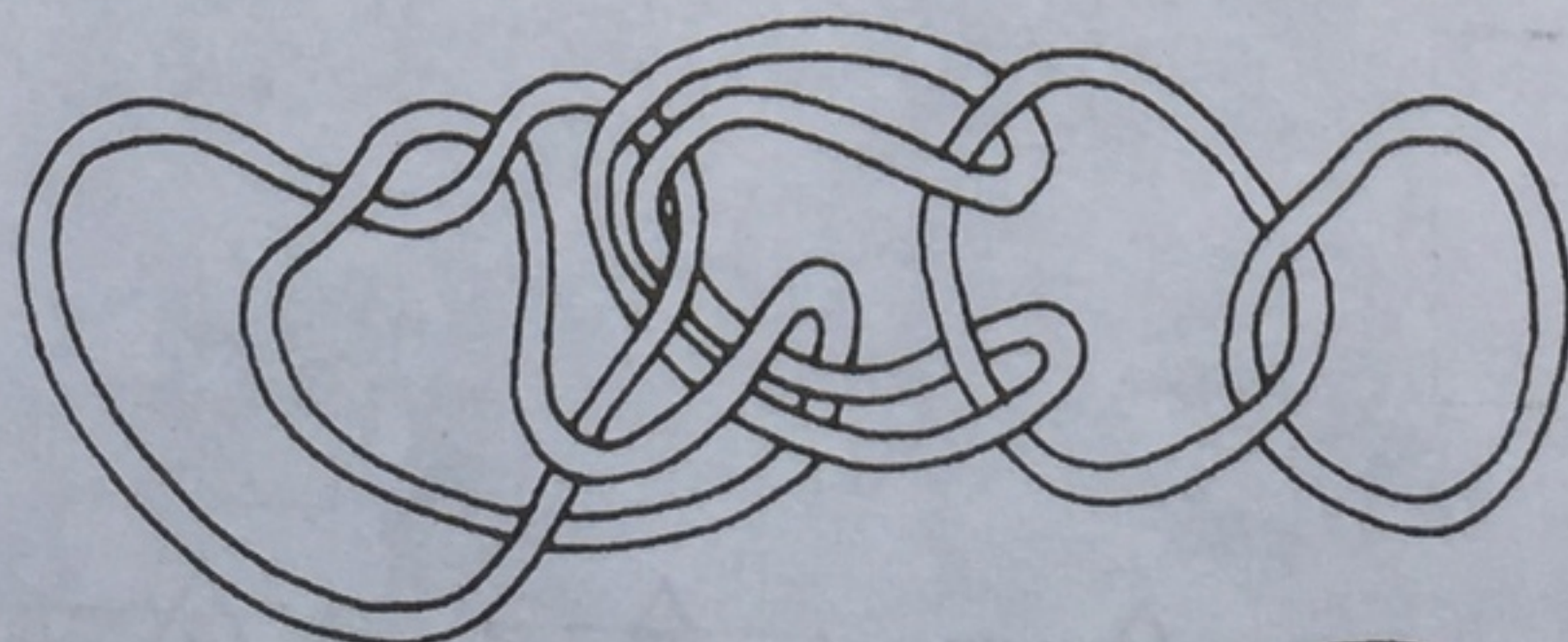
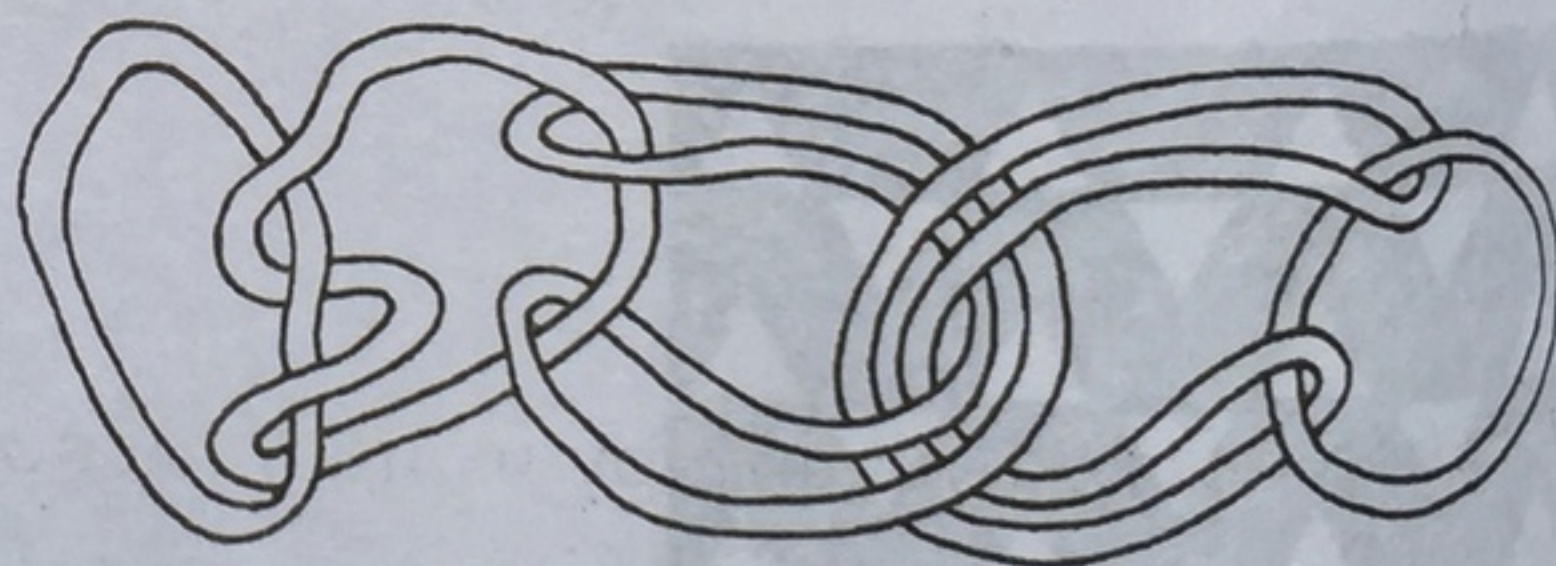
1

2



3

4

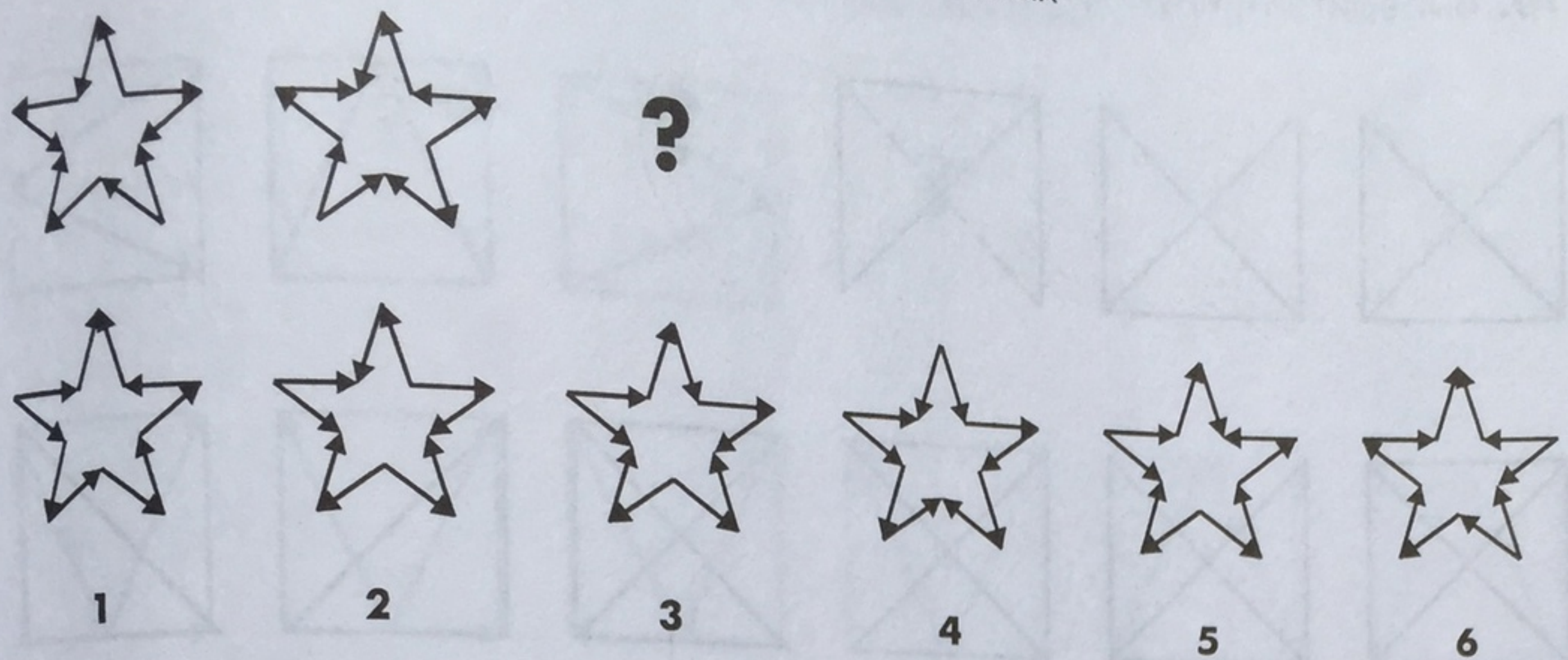


5

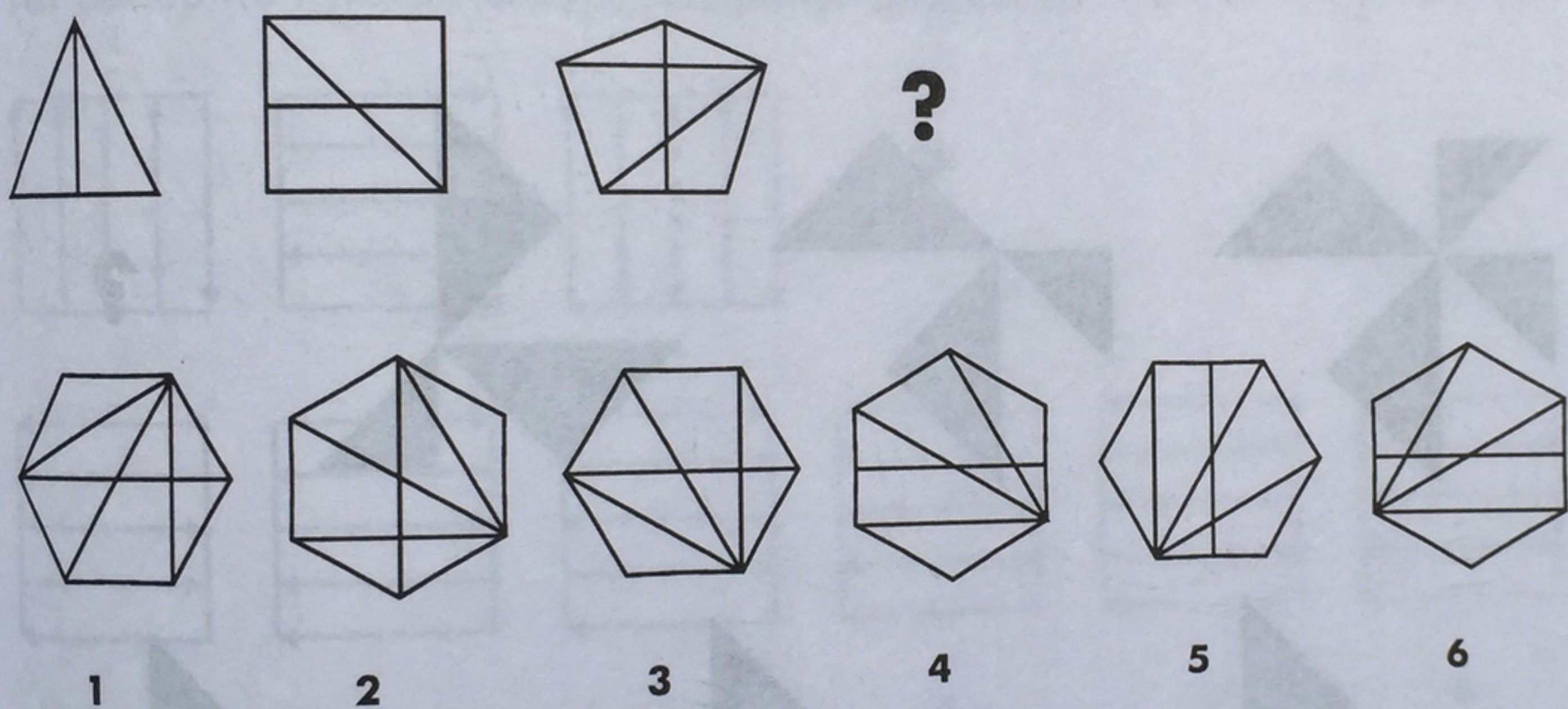
6



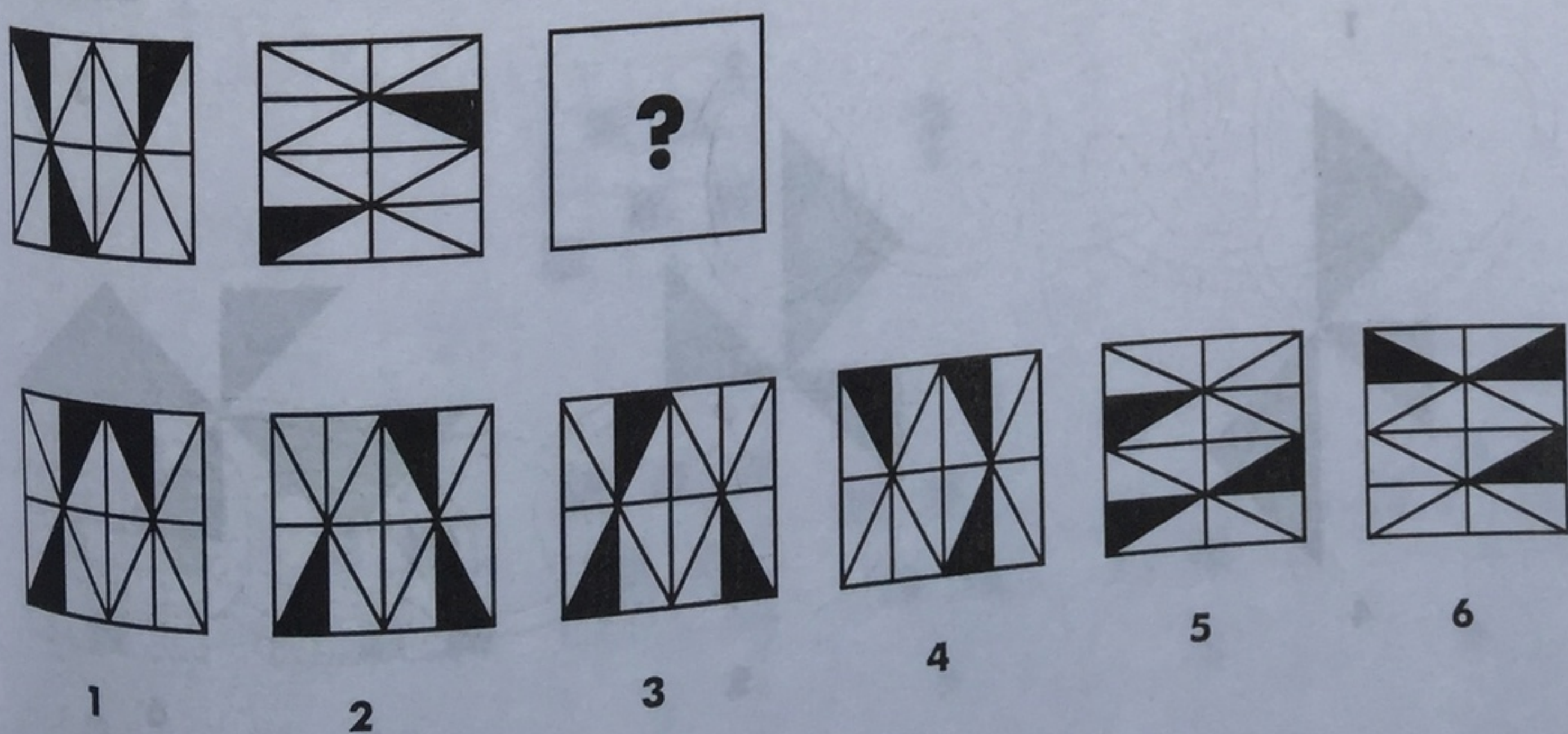
7. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



8. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



9. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



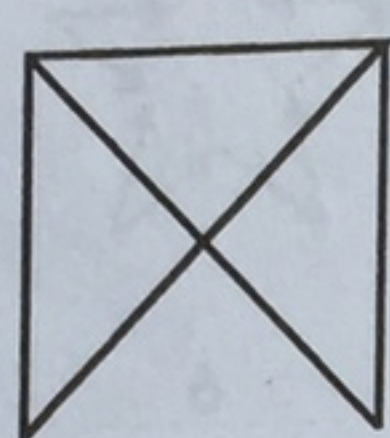
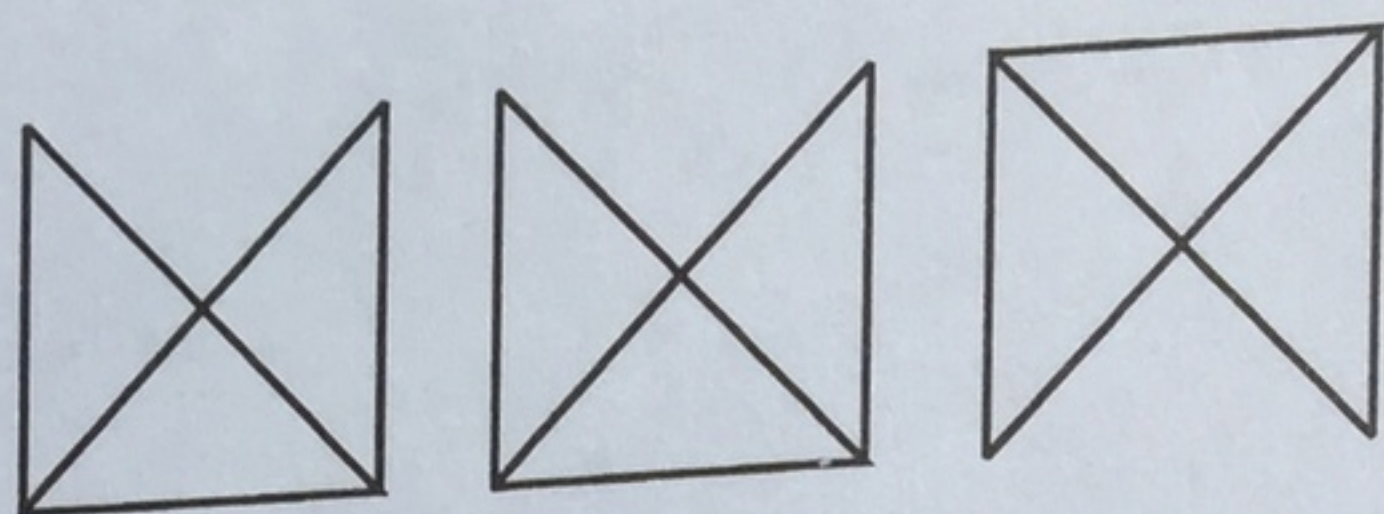
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 4

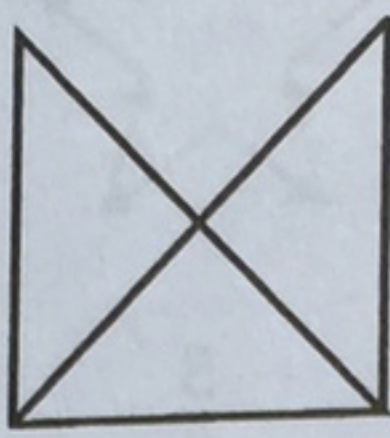
Тест № 4

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

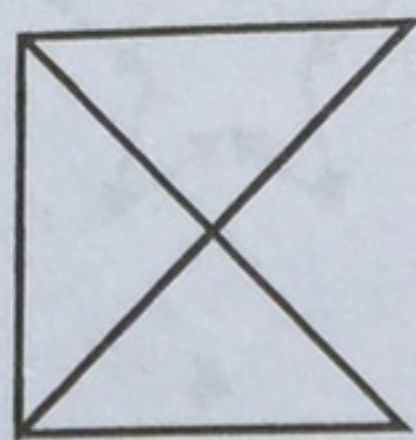
10. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



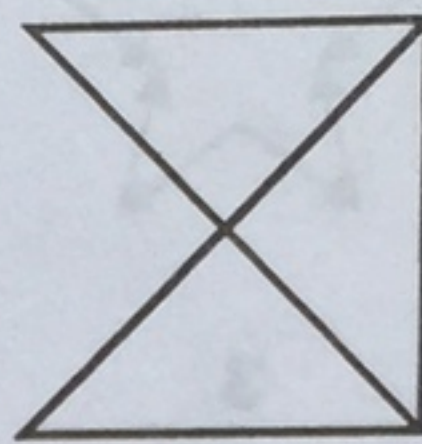
1



2



3



4

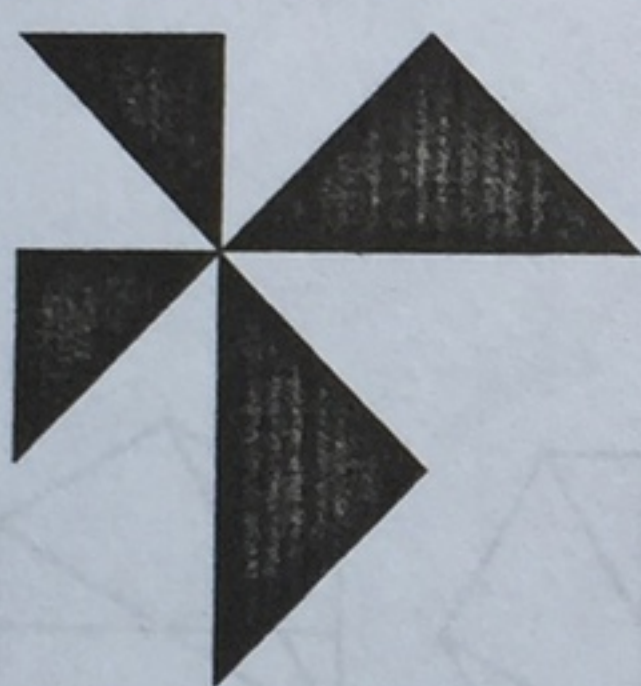


5

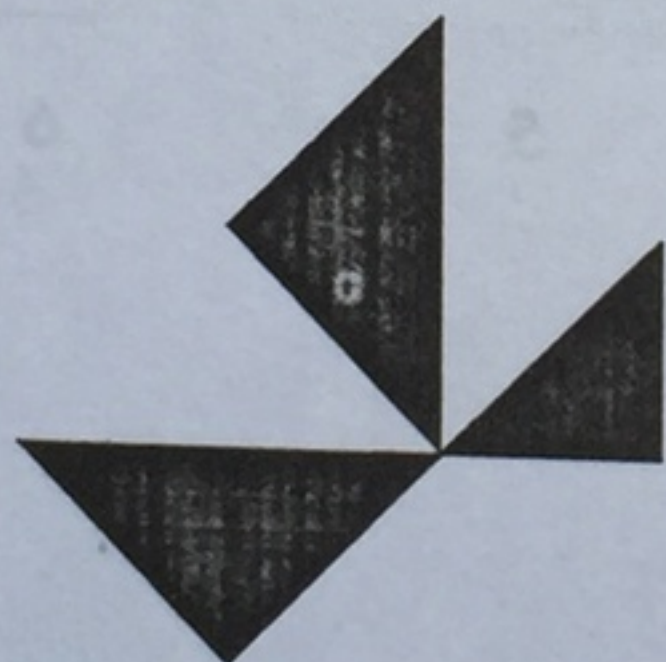


6

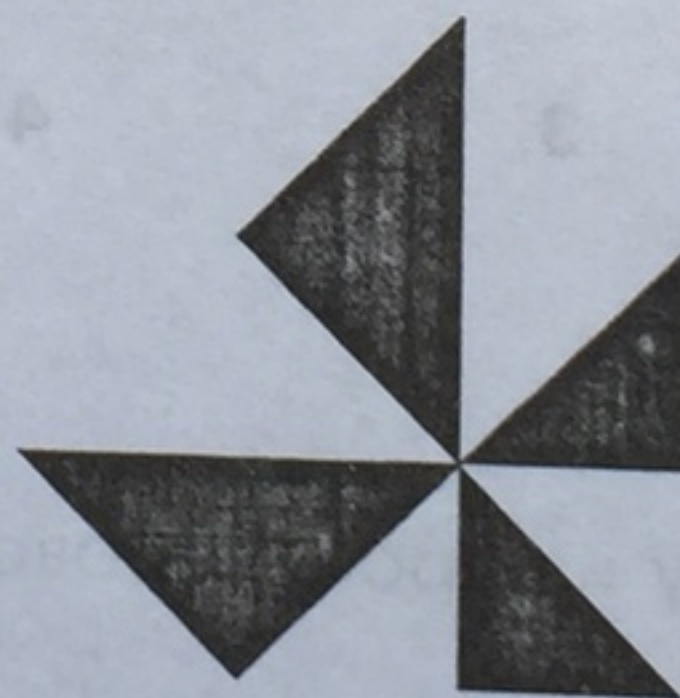
11. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



?



1



2



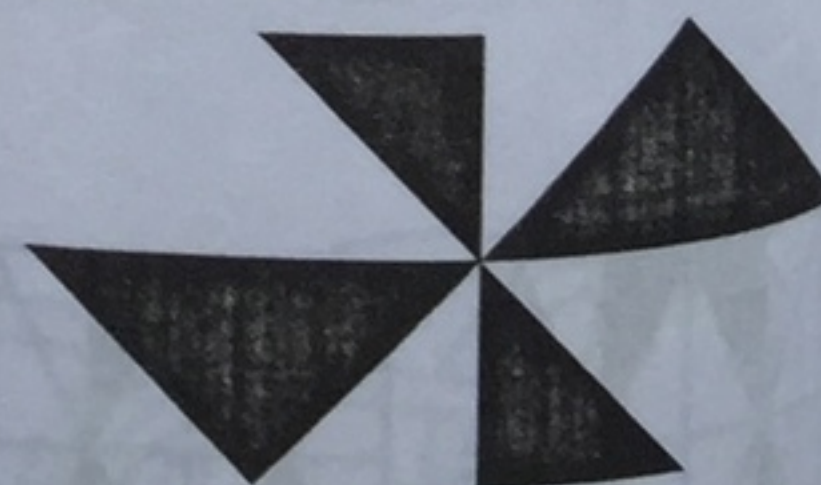
3



4

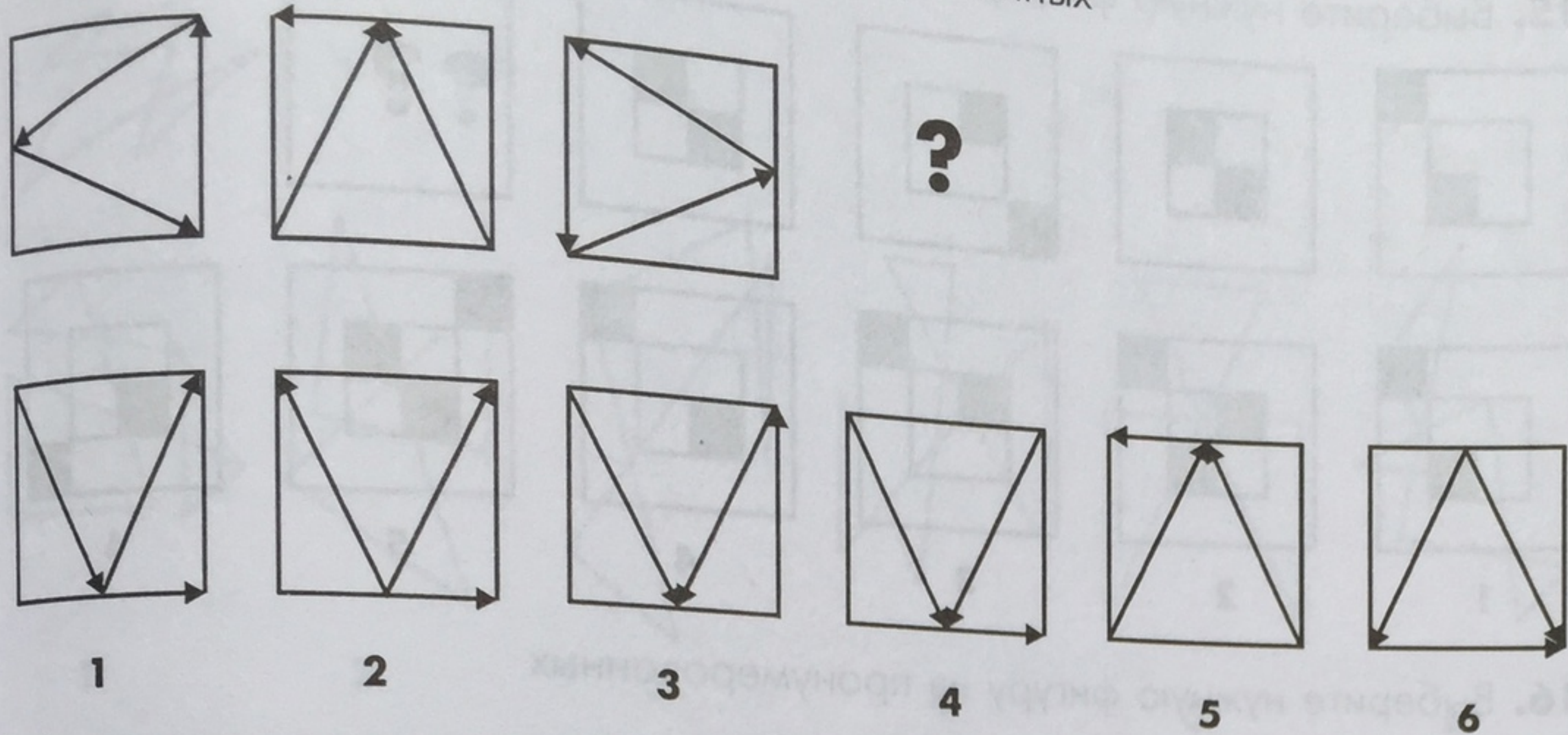


5

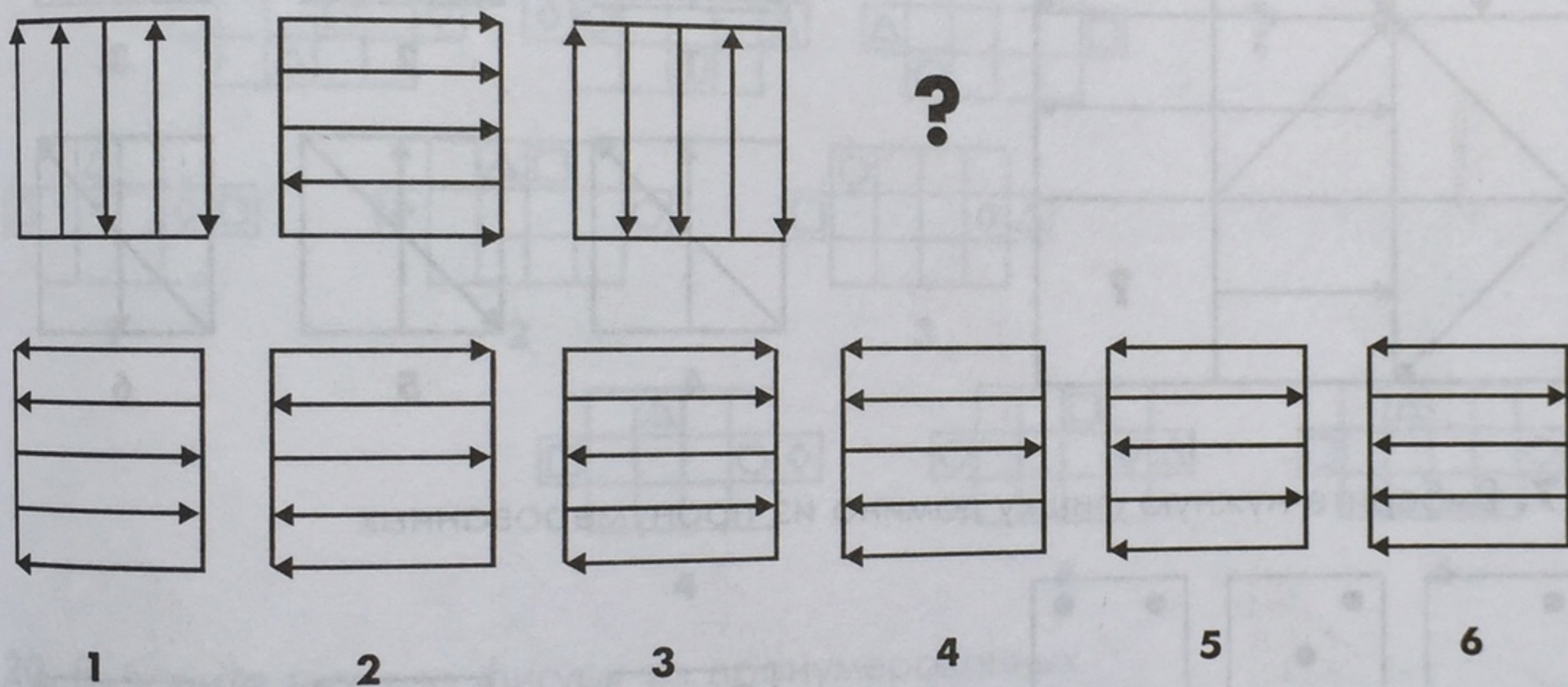


6

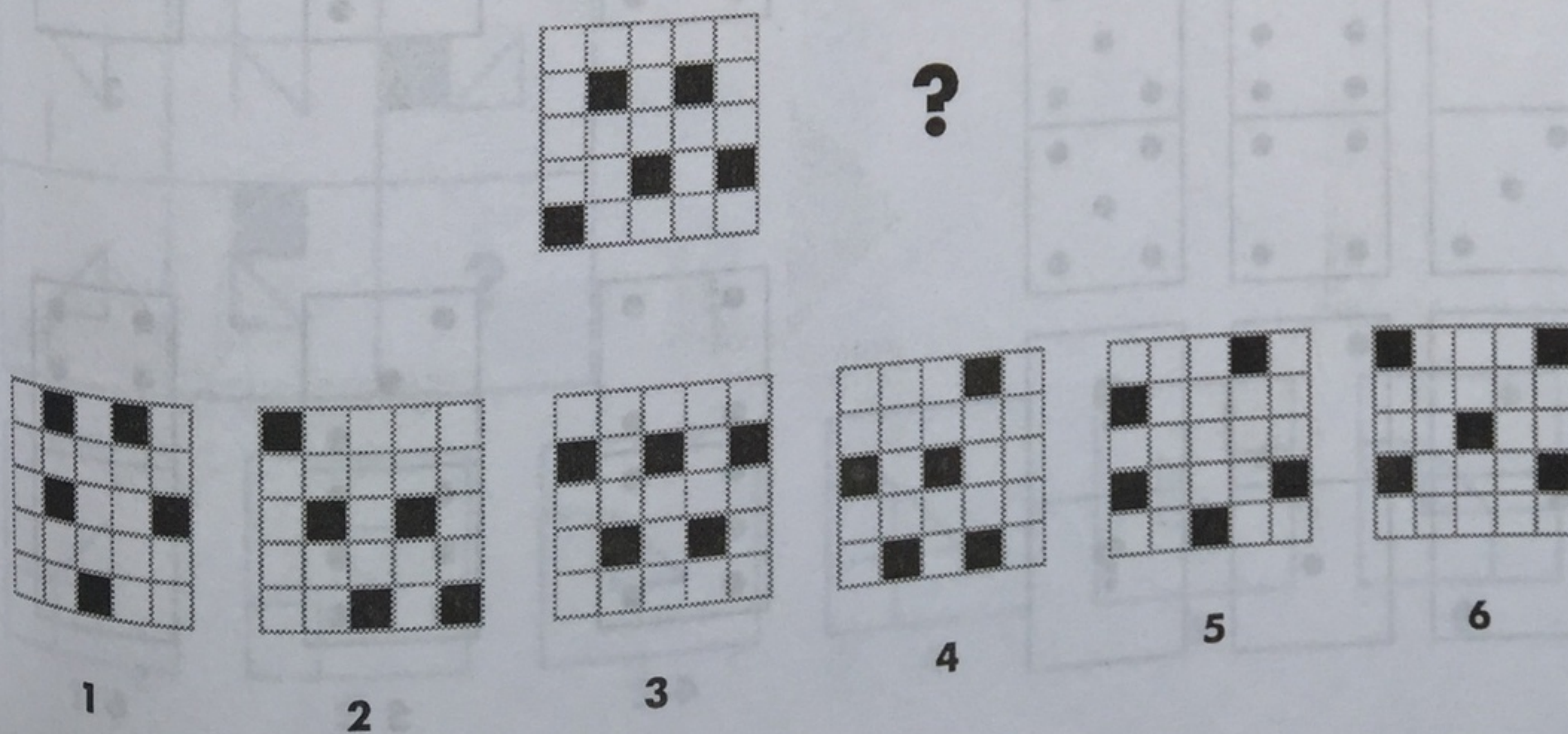
12. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



13. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



14. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



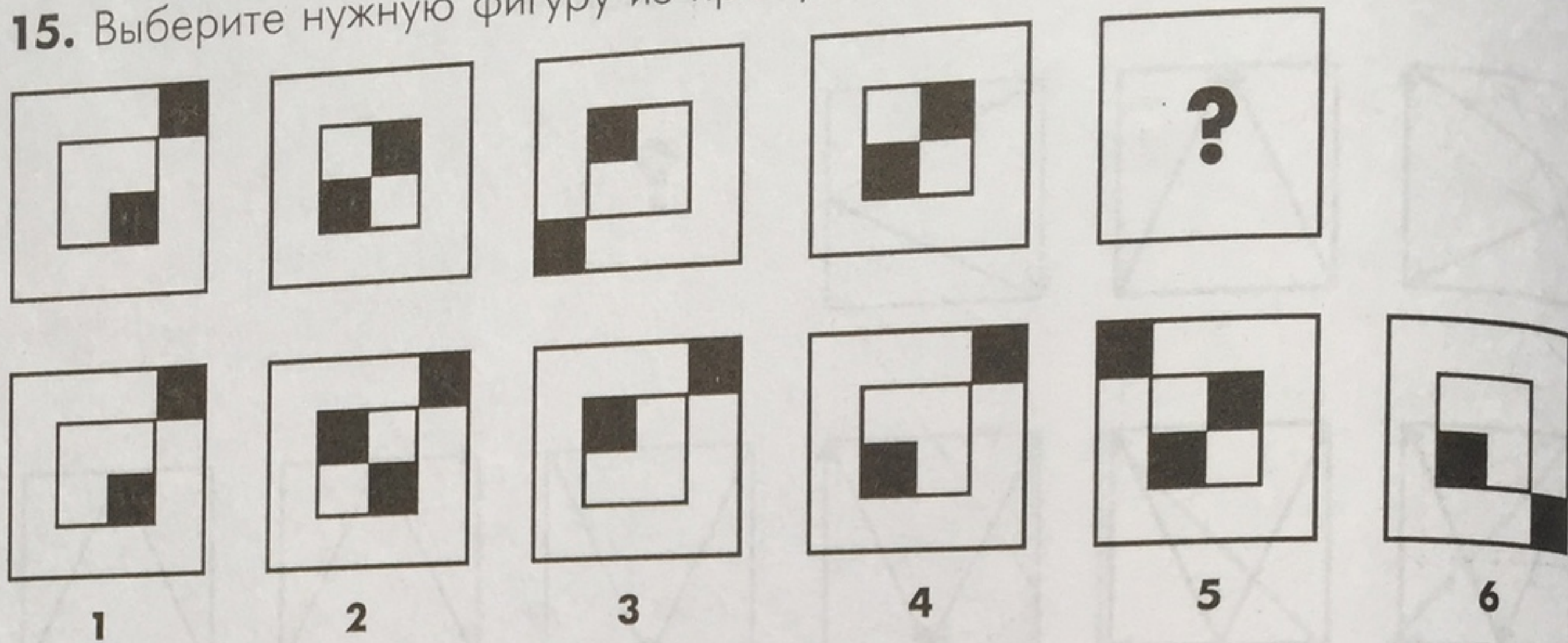
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 4

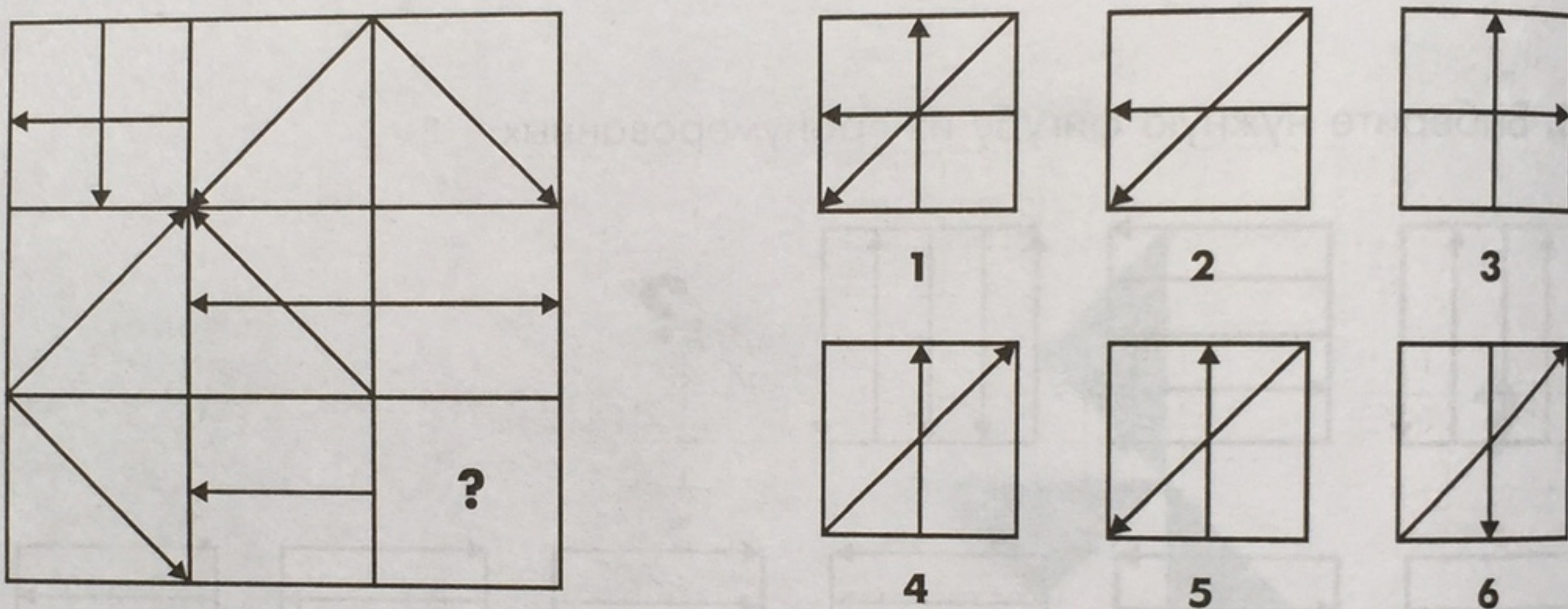
Тест № 4

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

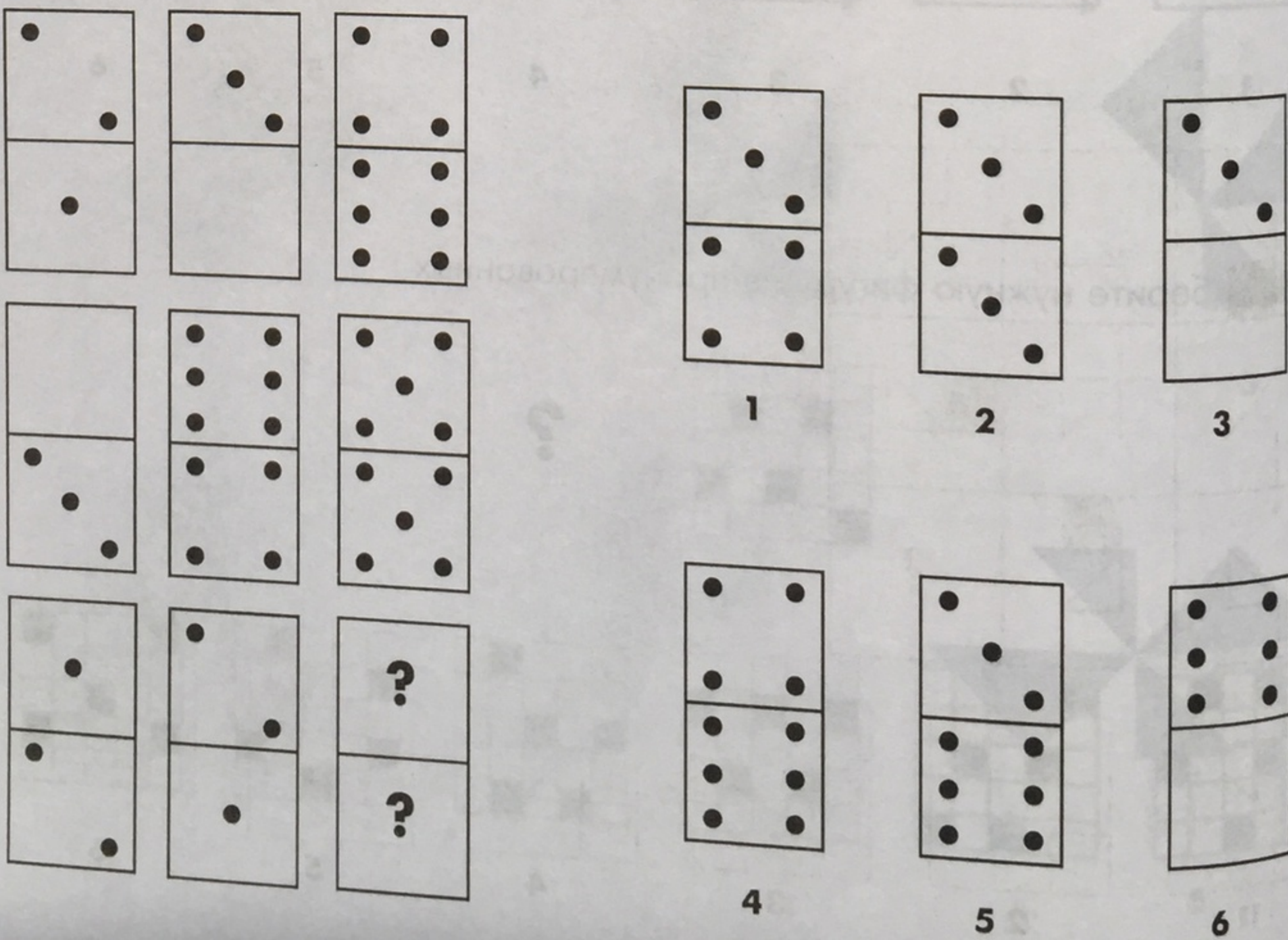
15. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



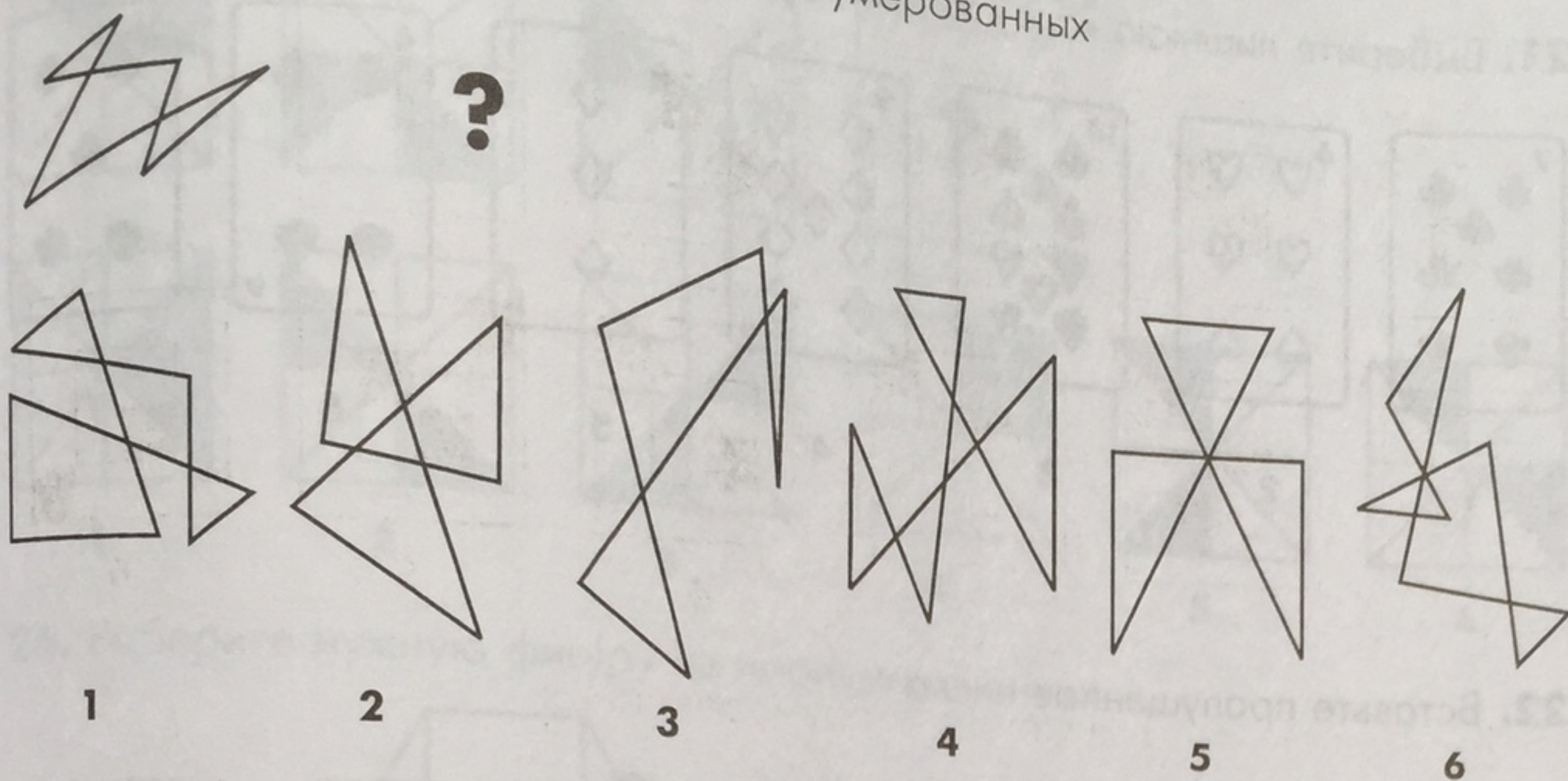
16. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



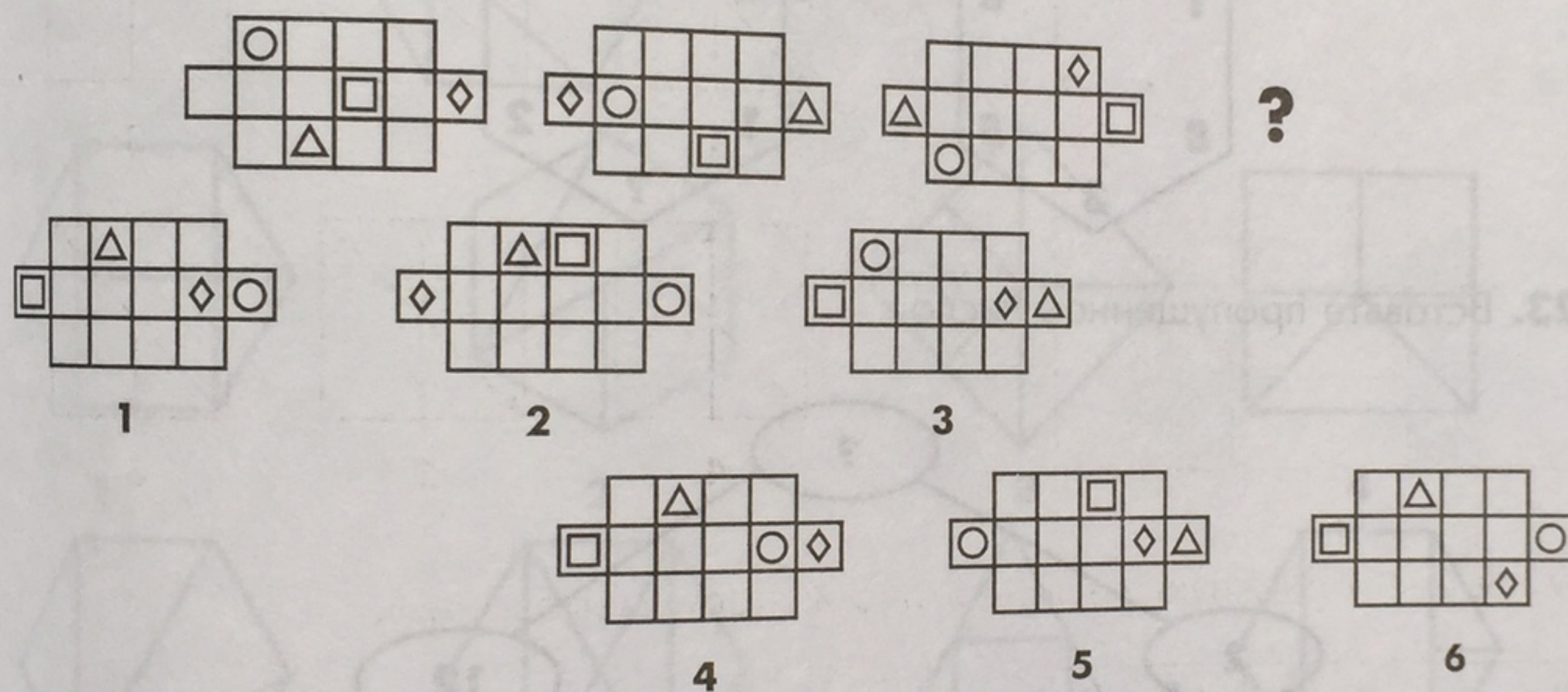
17. Выберите нужную фишку домино из пронумерованных



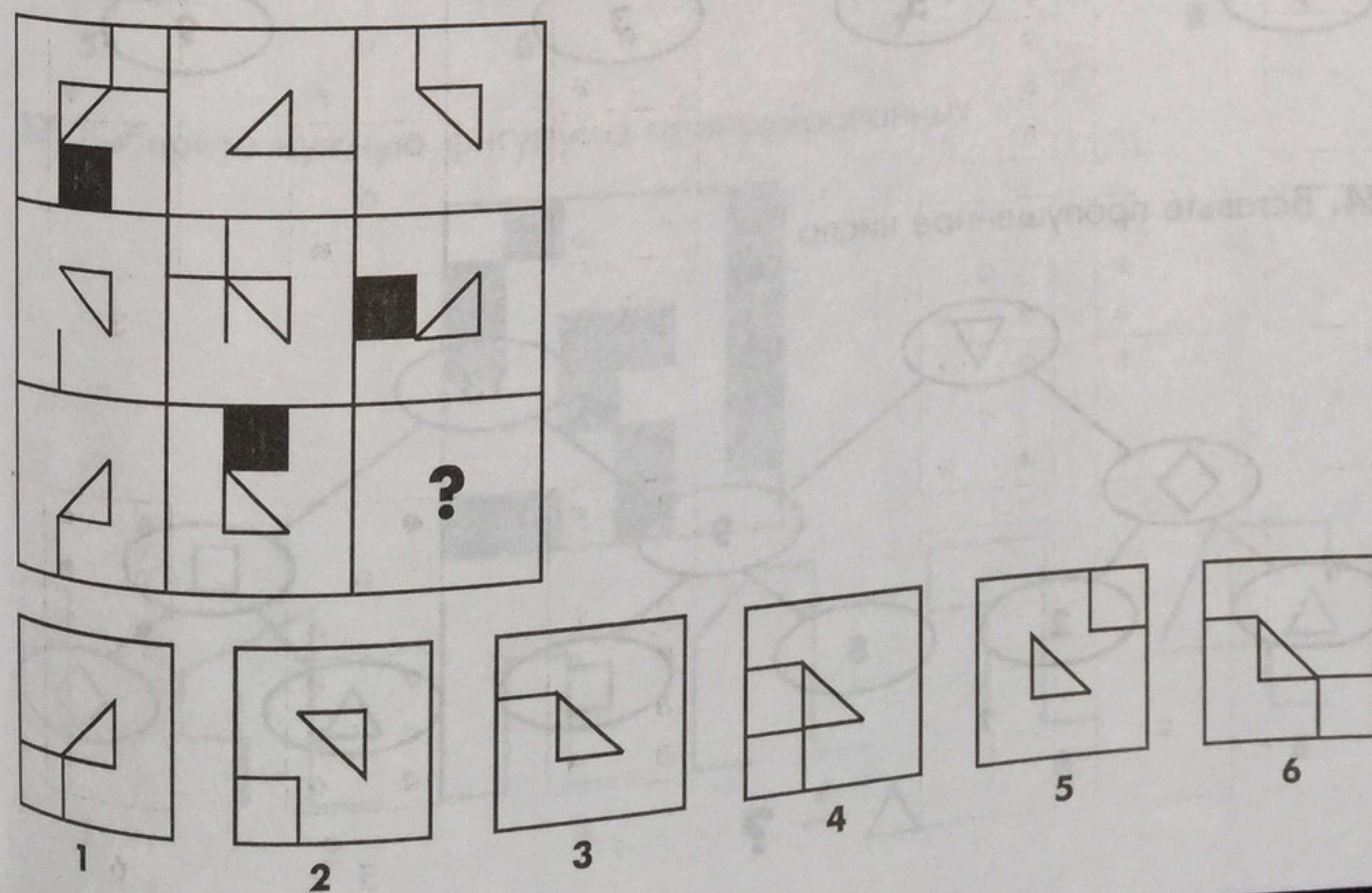
18. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



19. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



20. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



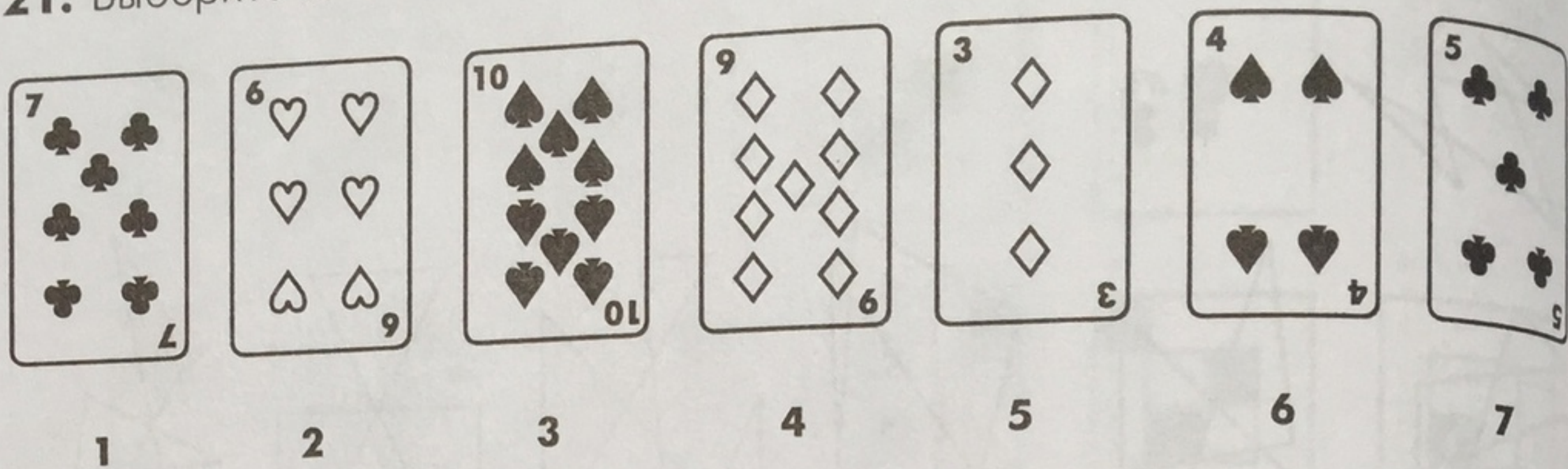
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 4

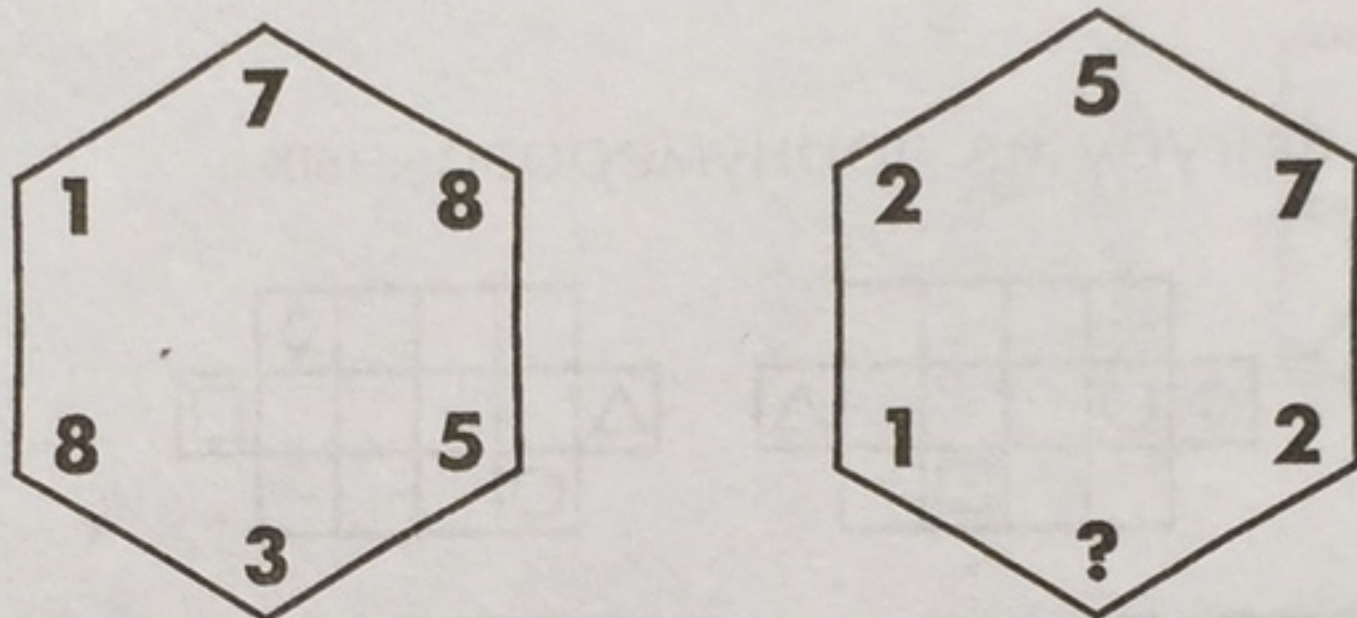
Тест № 4

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

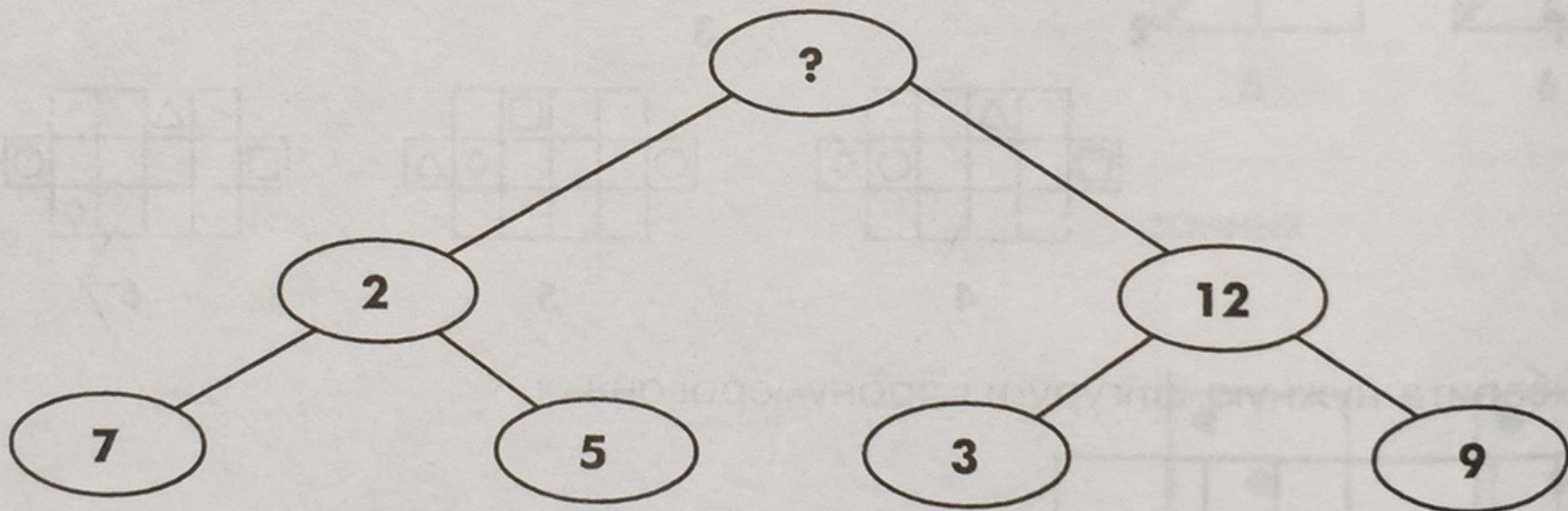
21. Выберите лишнюю карту из пронумерованных



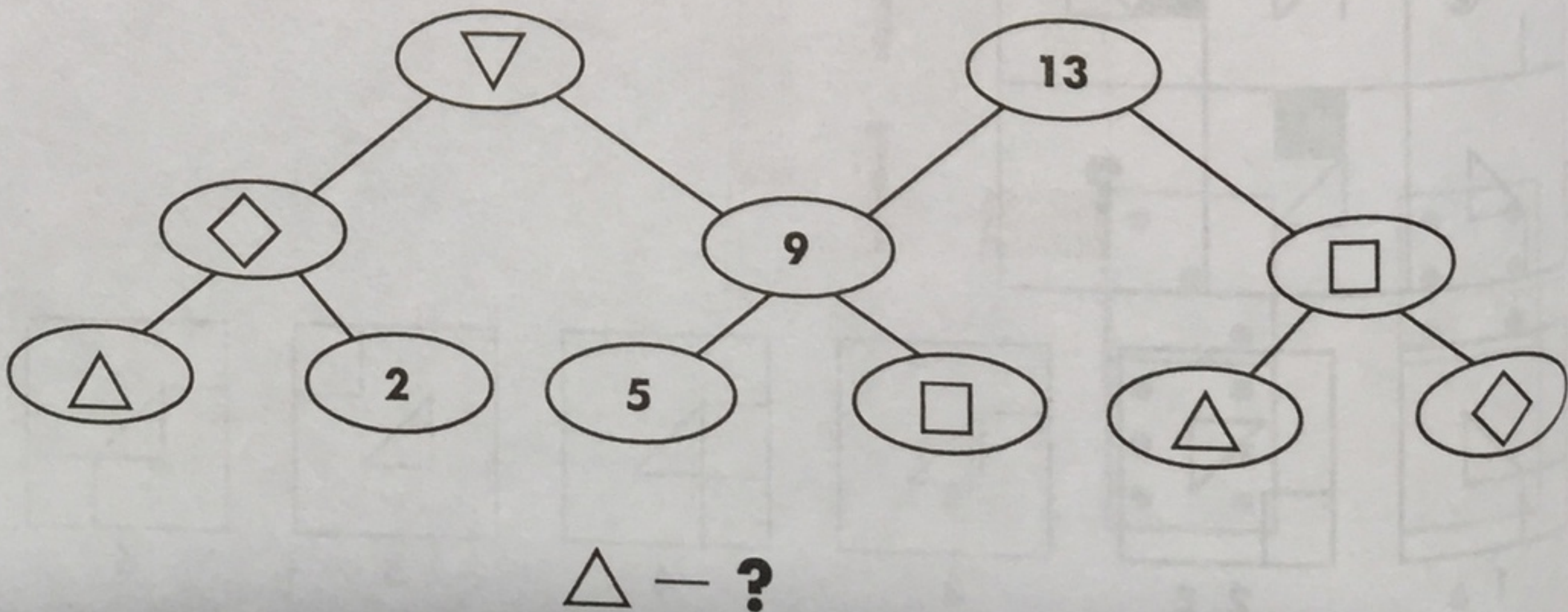
22. Вставьте пропущенное число



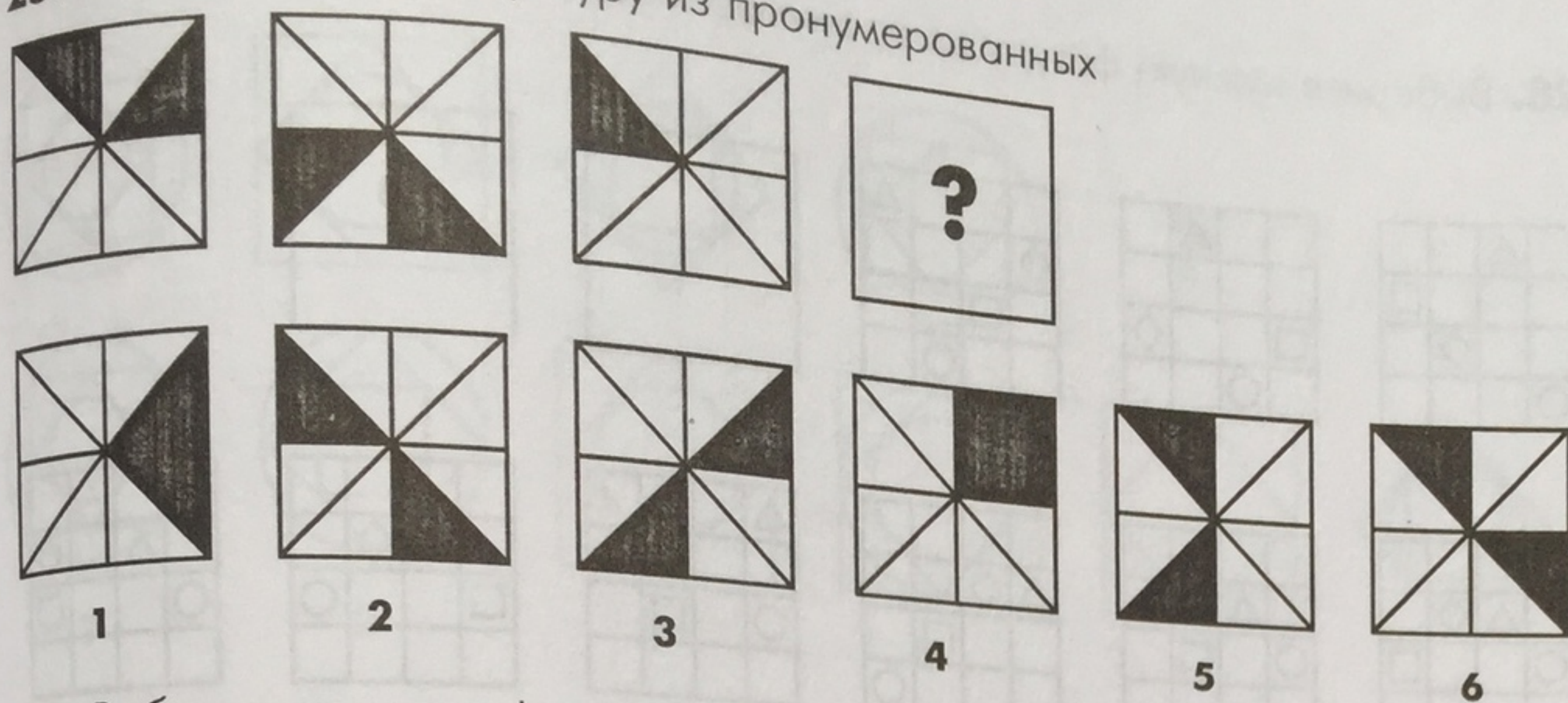
23. Вставьте пропущенное число



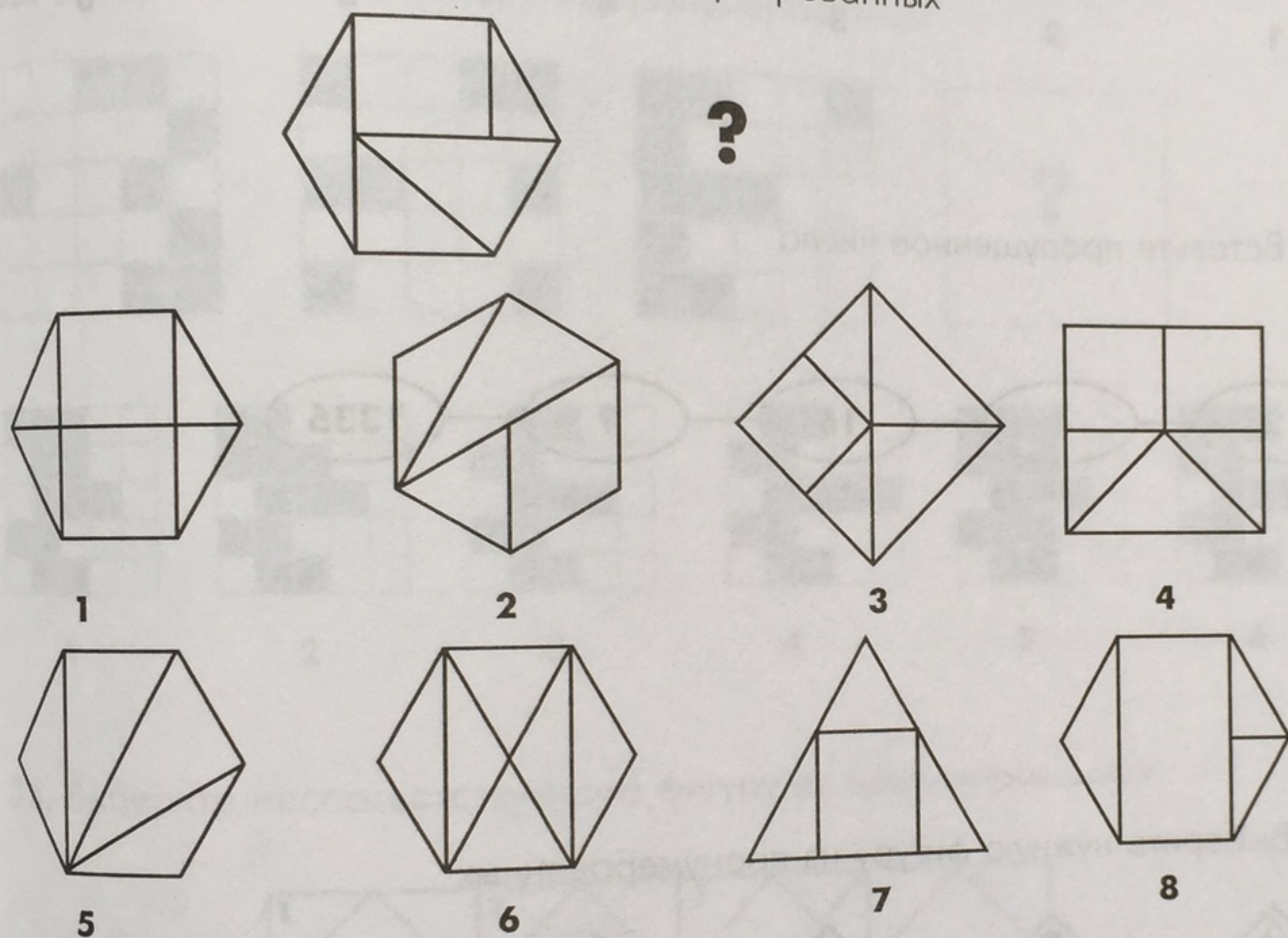
24. Вставьте пропущенное число



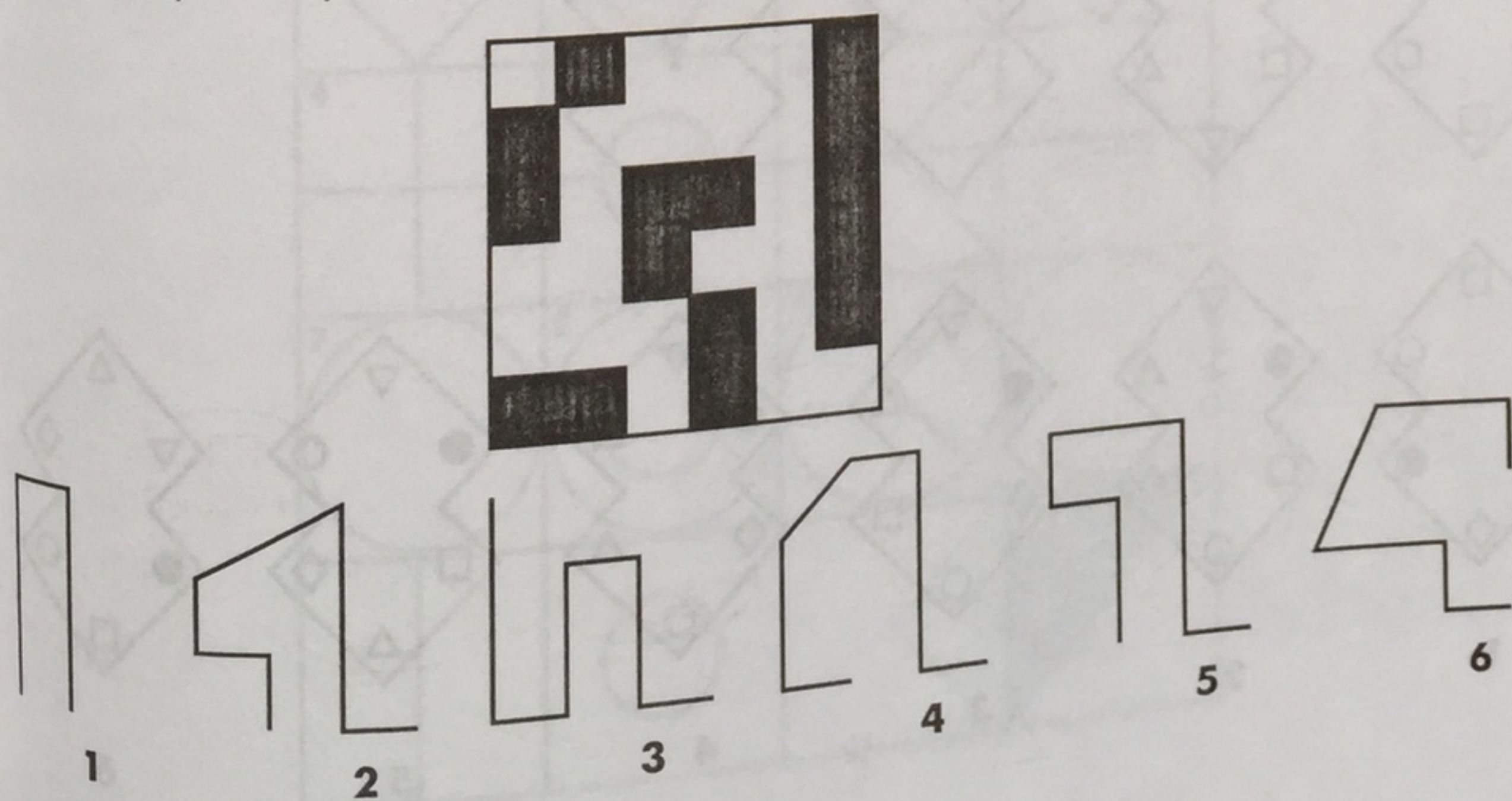
25. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



26. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



27. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



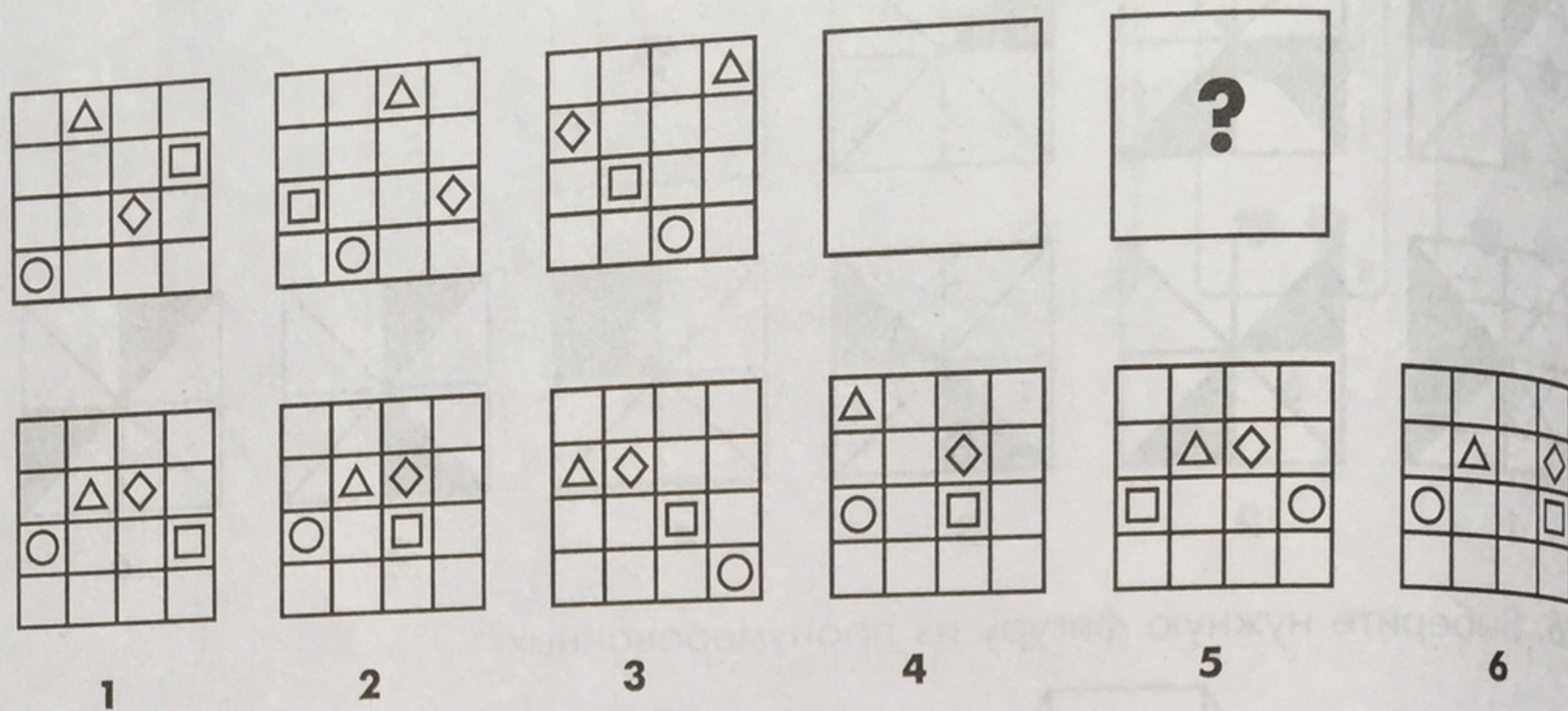
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 4

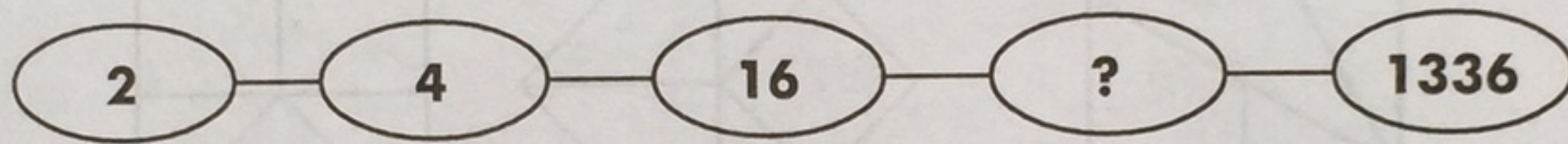
Тест № 4

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

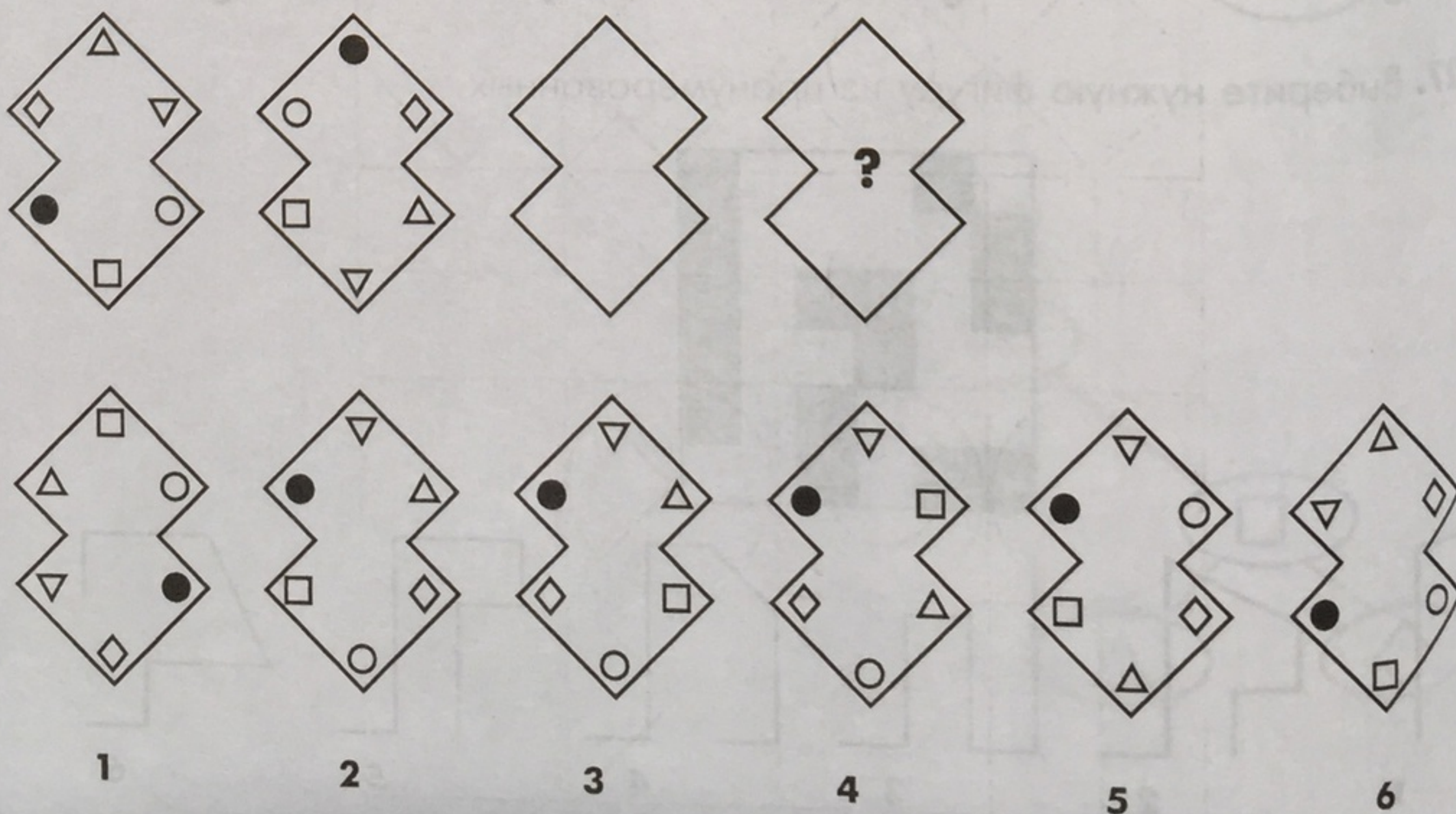
28. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



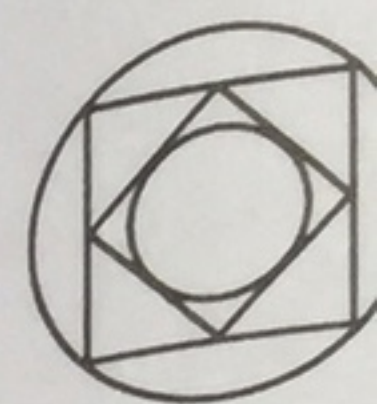
29. Вставьте пропущенное число



30. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

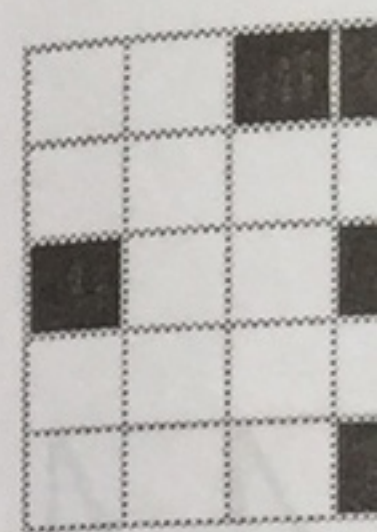


31. Выберите



1

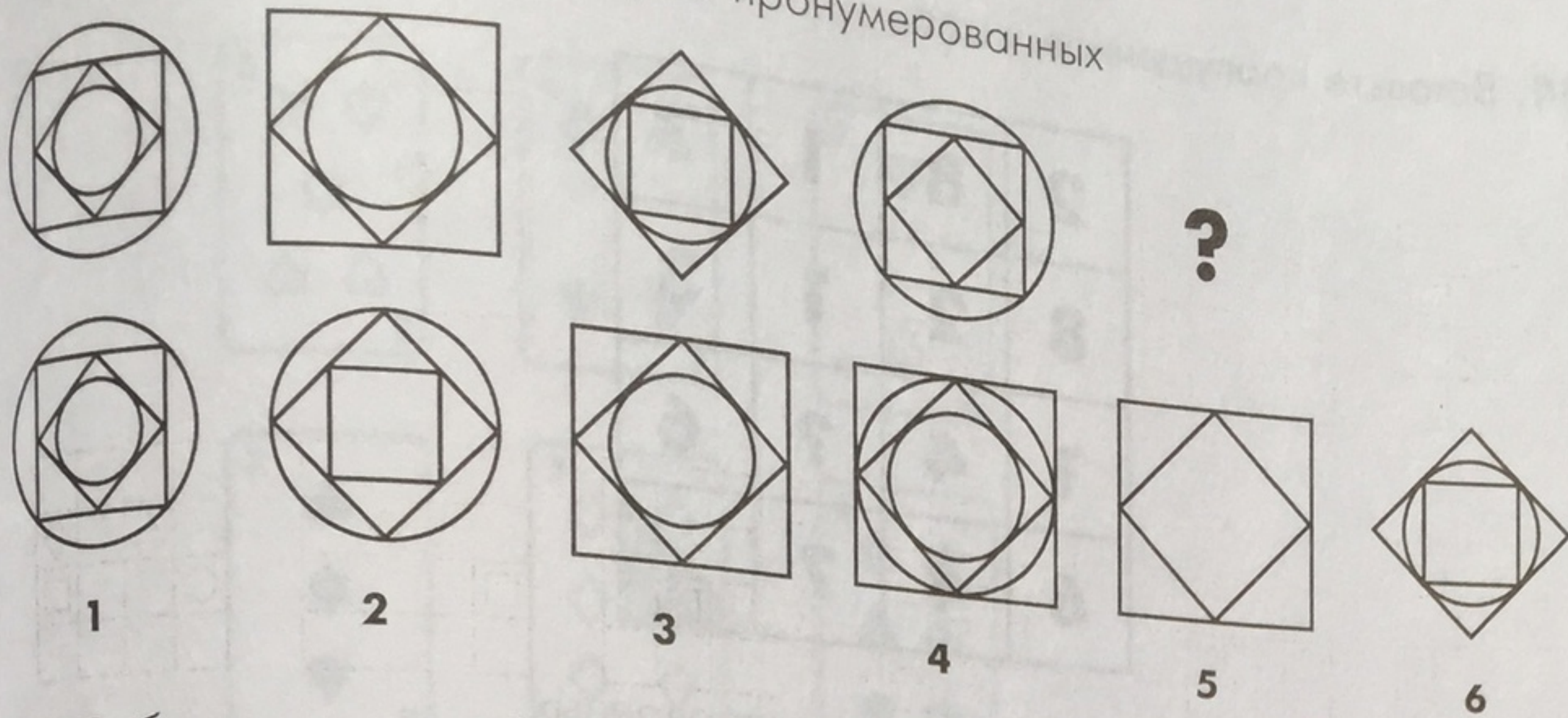
32. Выберите



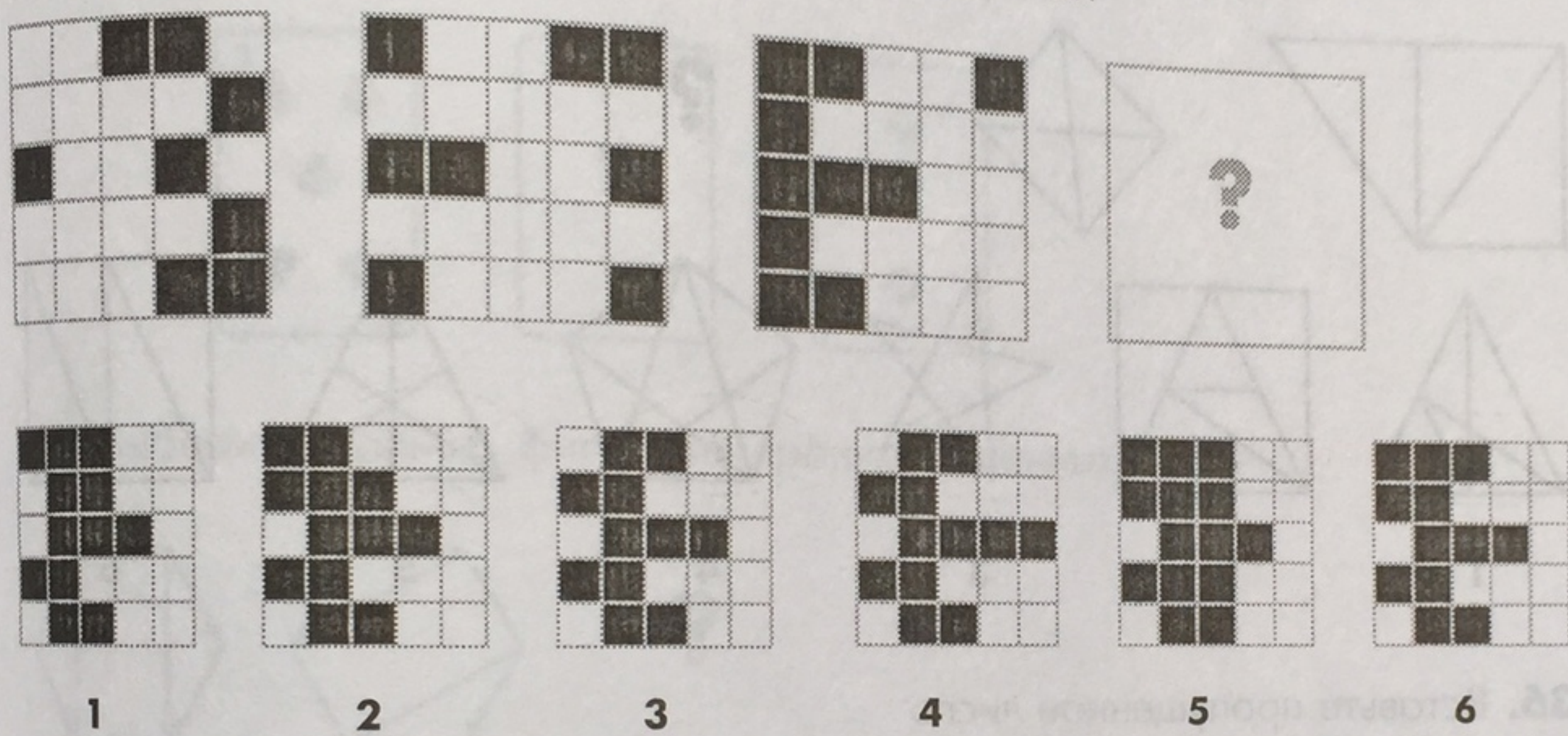
1

33. Выберите

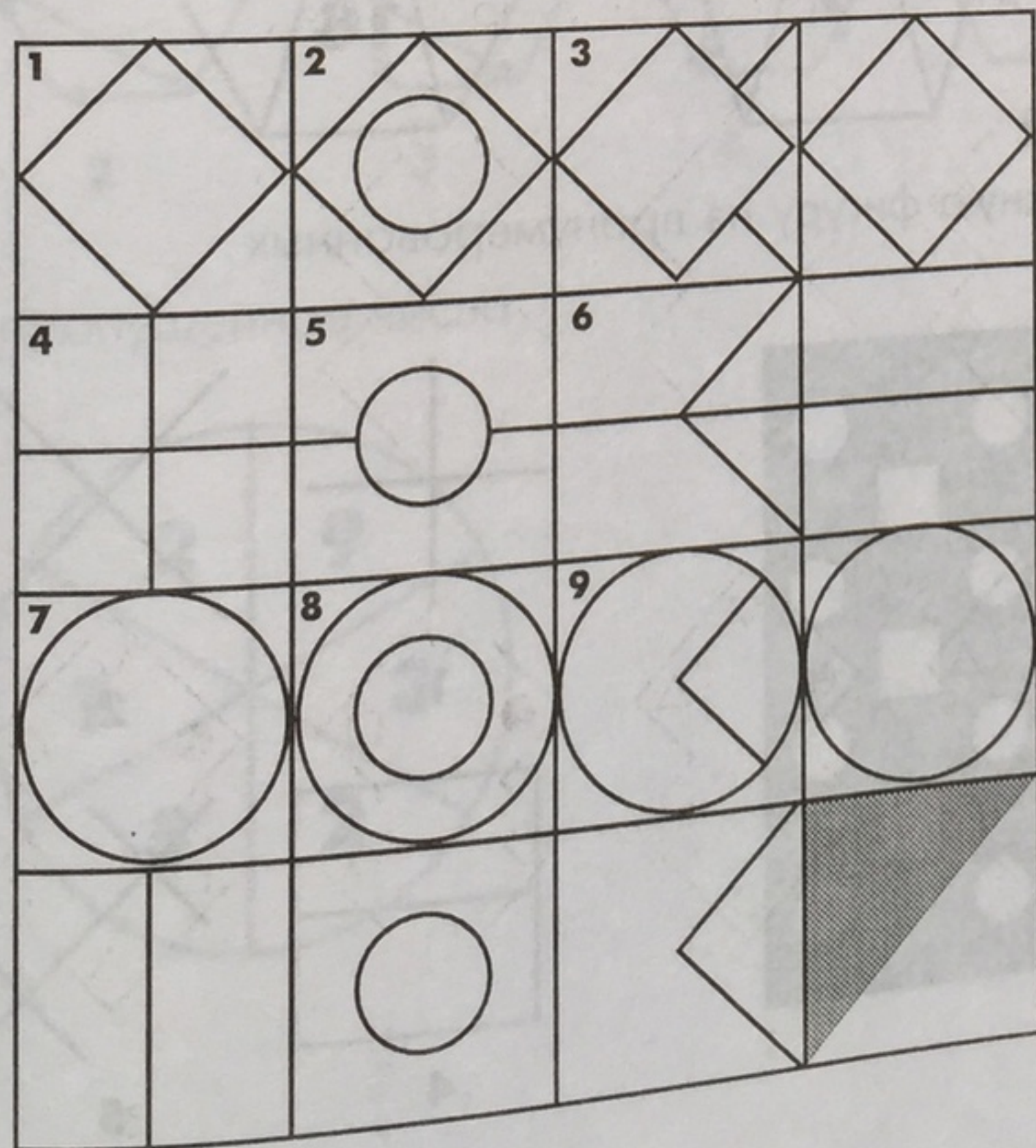
31. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



32. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



33. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 4

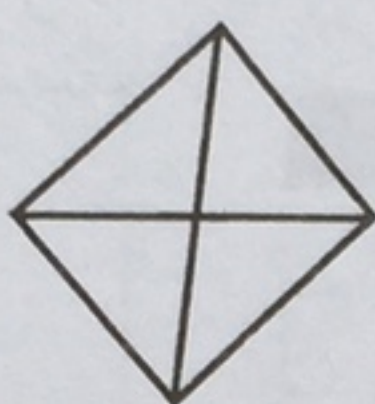
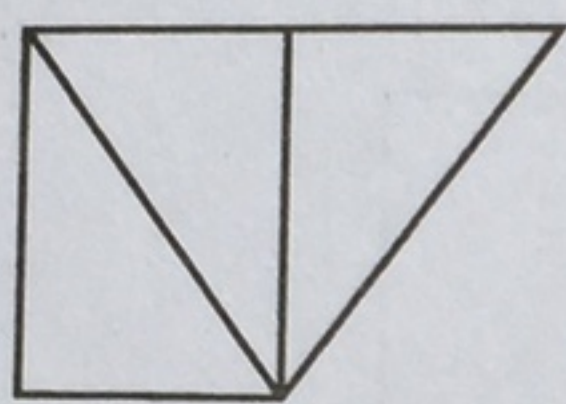
Тест № 4

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

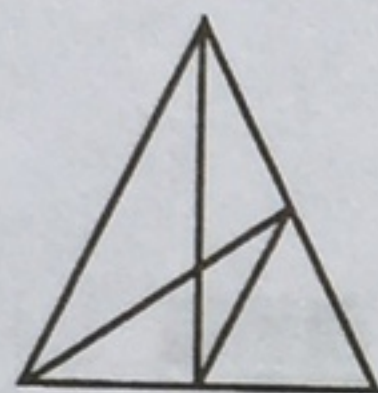
34. Вставьте пропущенное число

2	8	1	7
8	2	1	3
1	4	?	6
6	4	7	

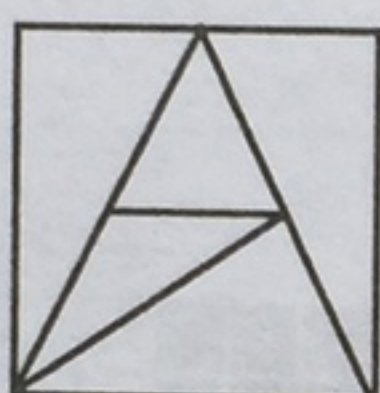
35. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



?



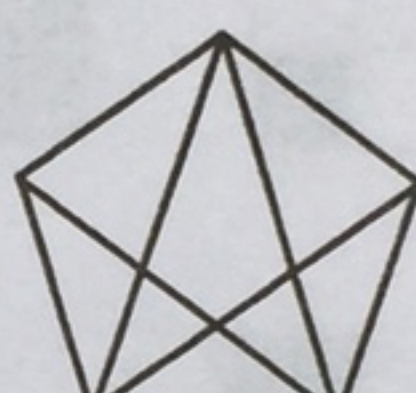
1



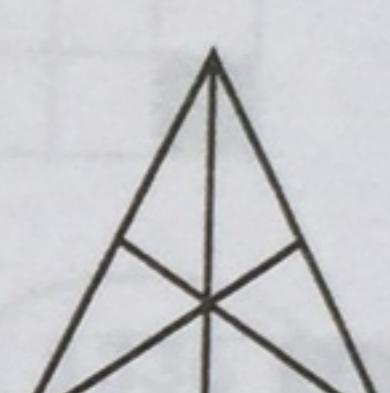
2



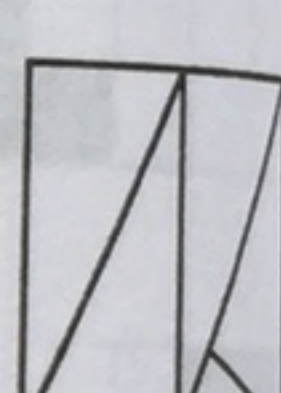
3



4

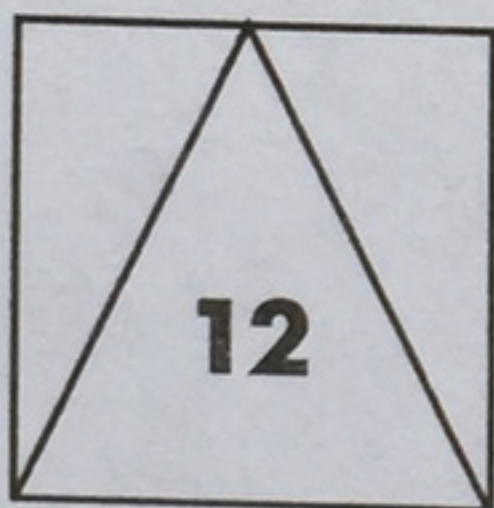


5

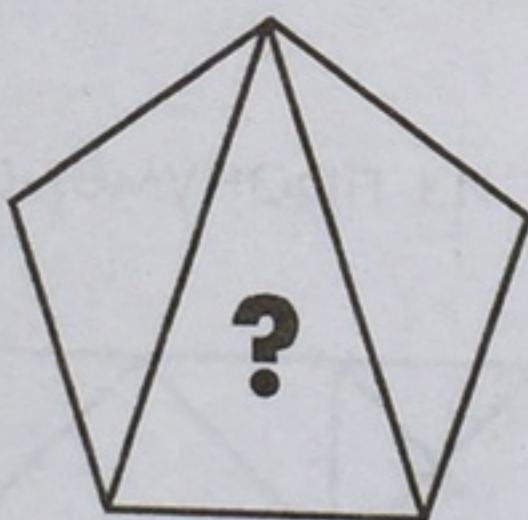


6

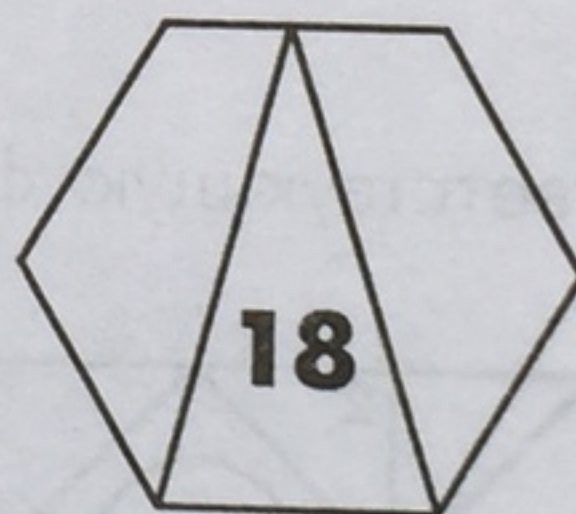
36. Вставьте пропущенное число



12

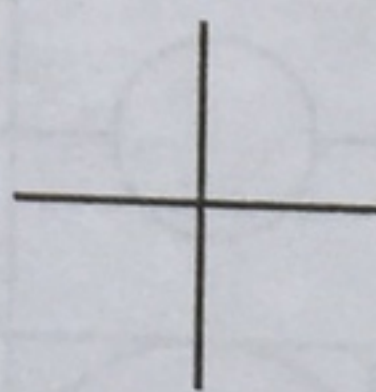
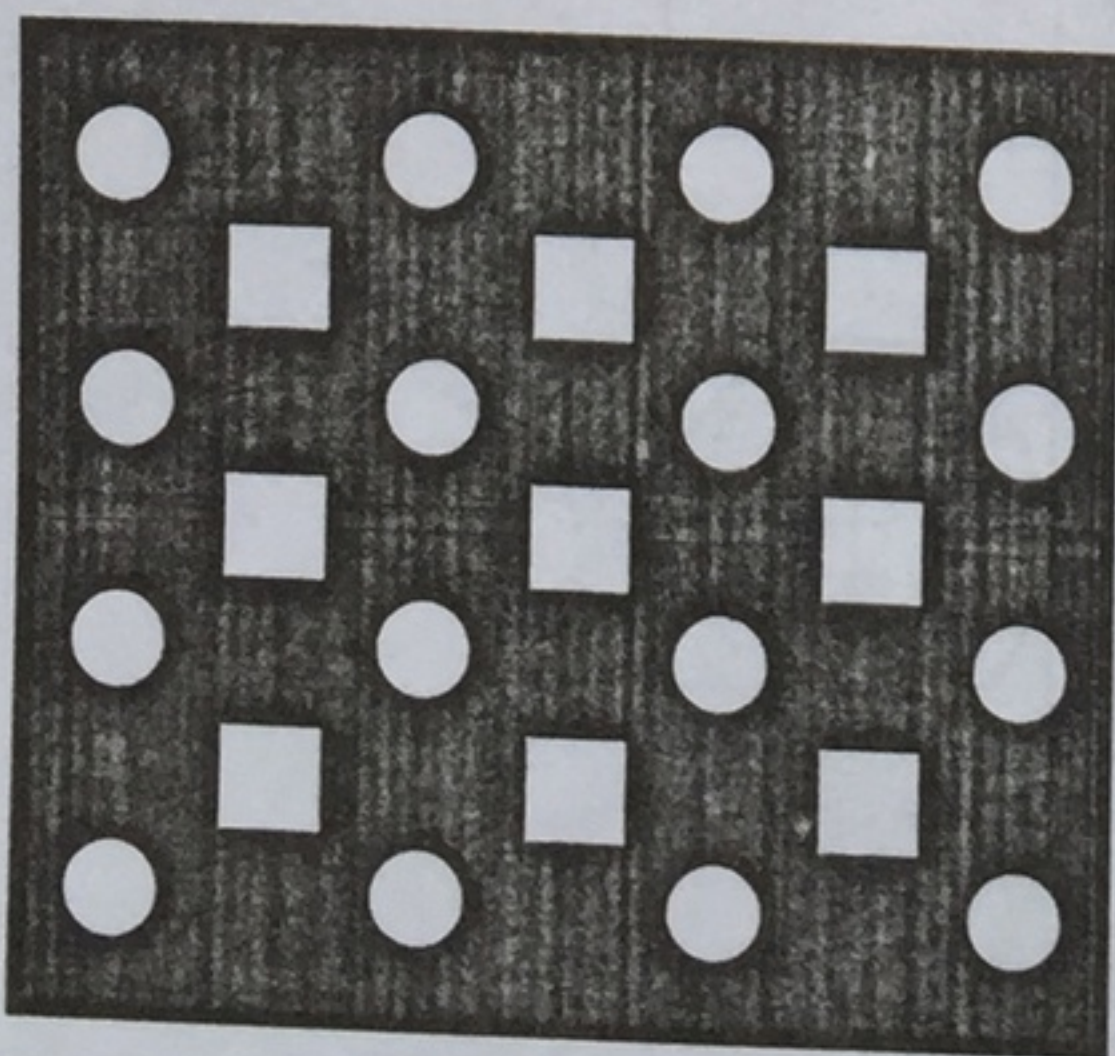


?

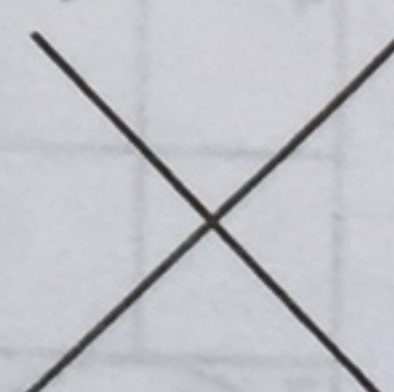


18

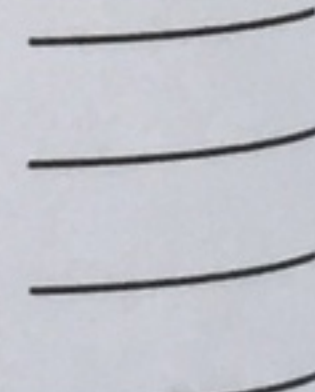
37. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



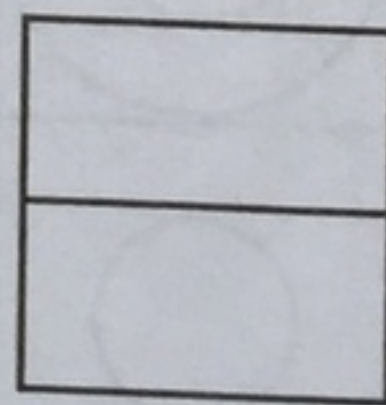
1



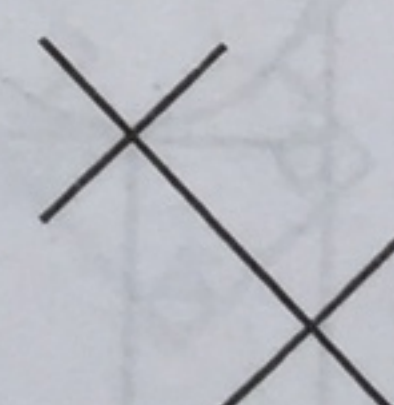
2



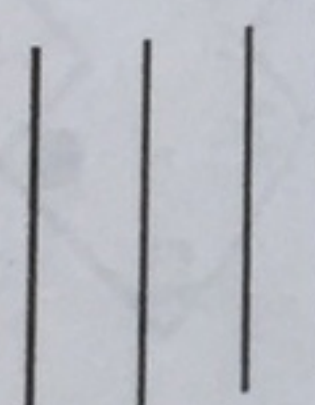
3



4



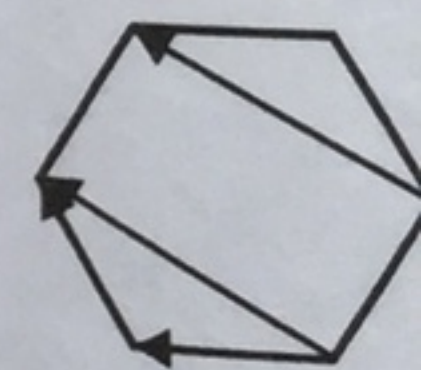
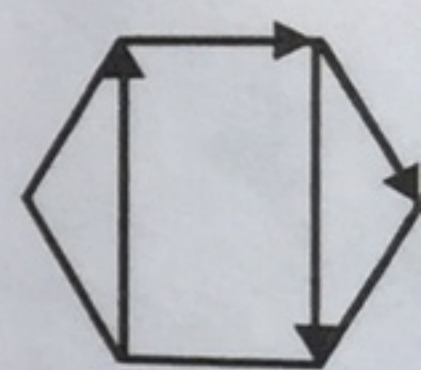
5



6

38. Какая

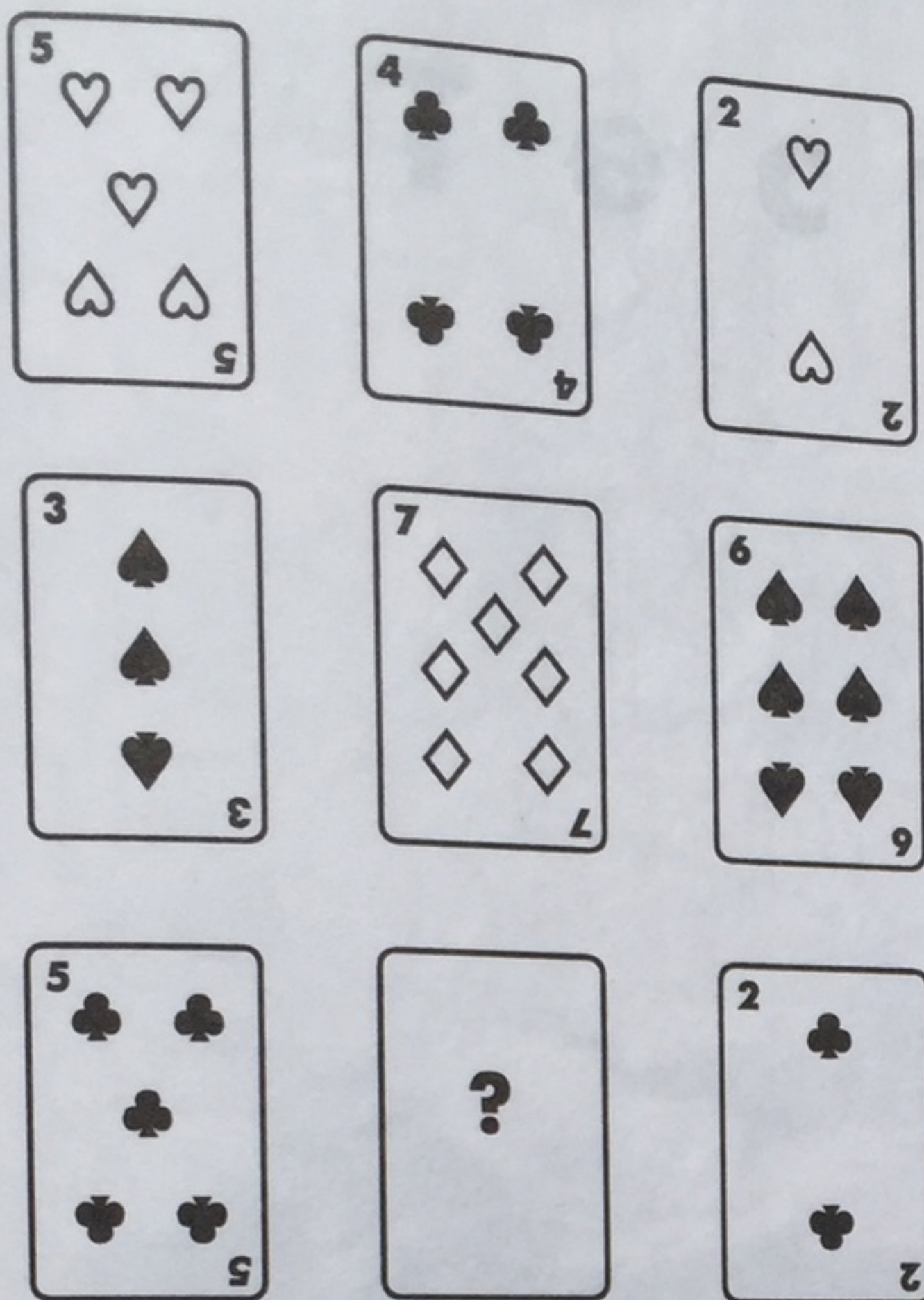
39. Выбер



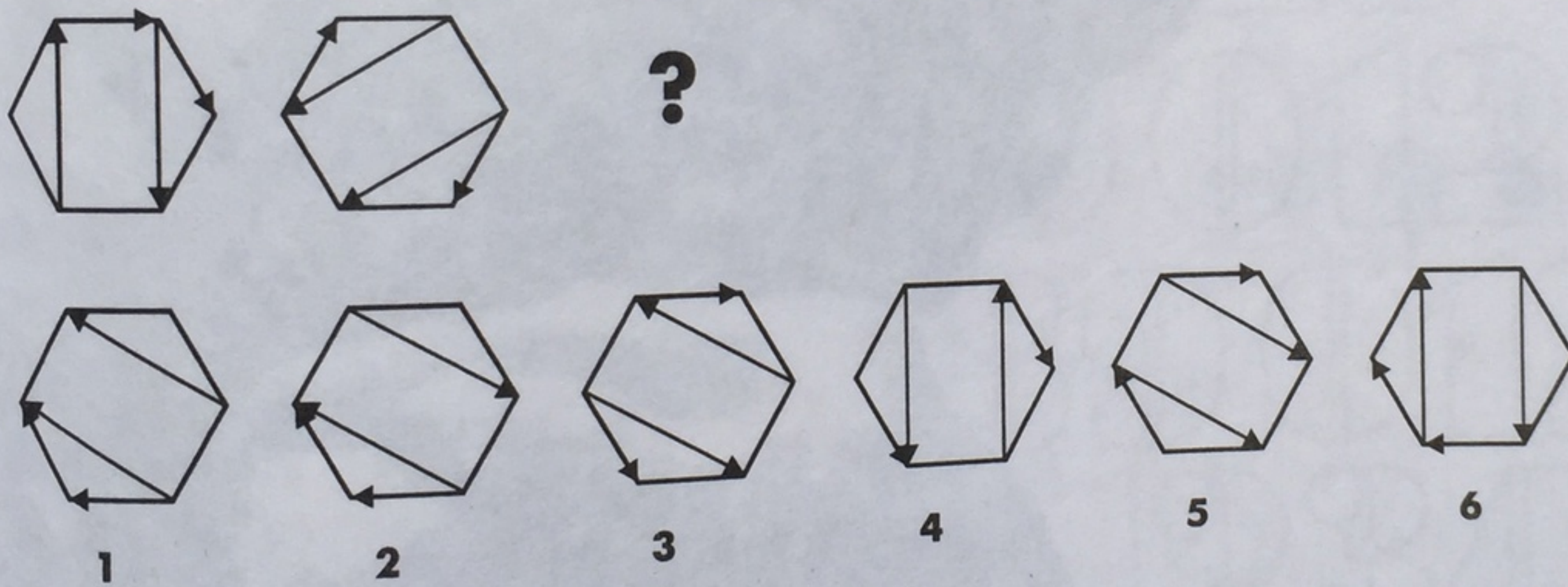
1

40. Встав

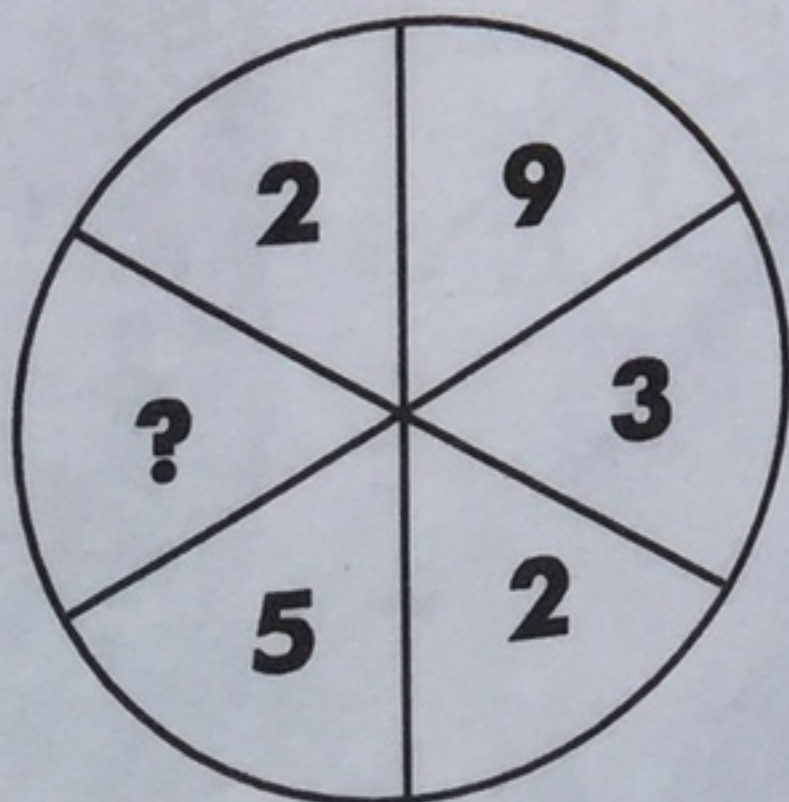
38. Какая последняя карта?



39. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



40. Вставьте пропущенное число



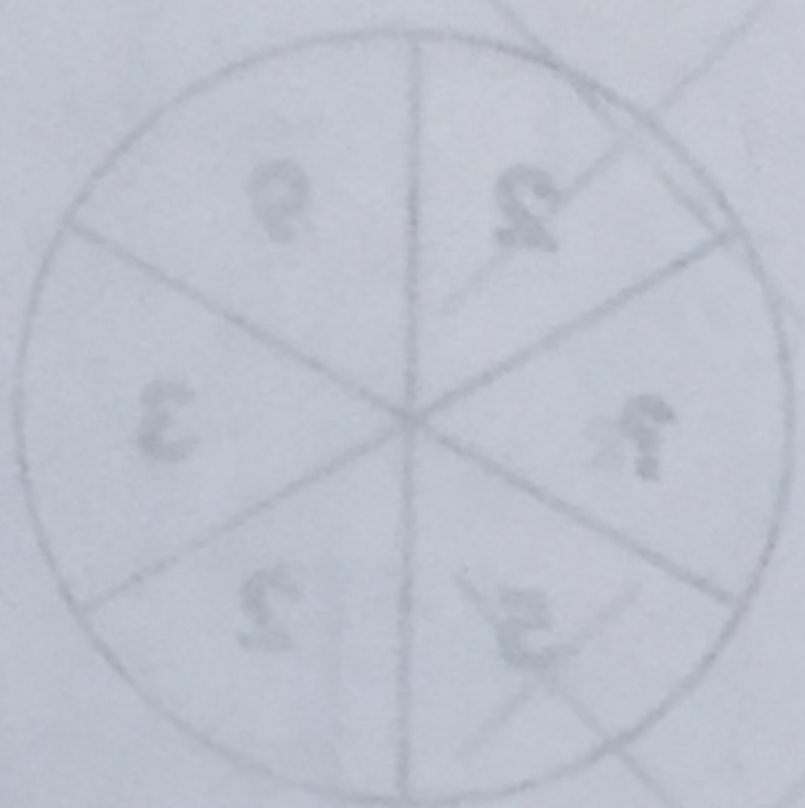
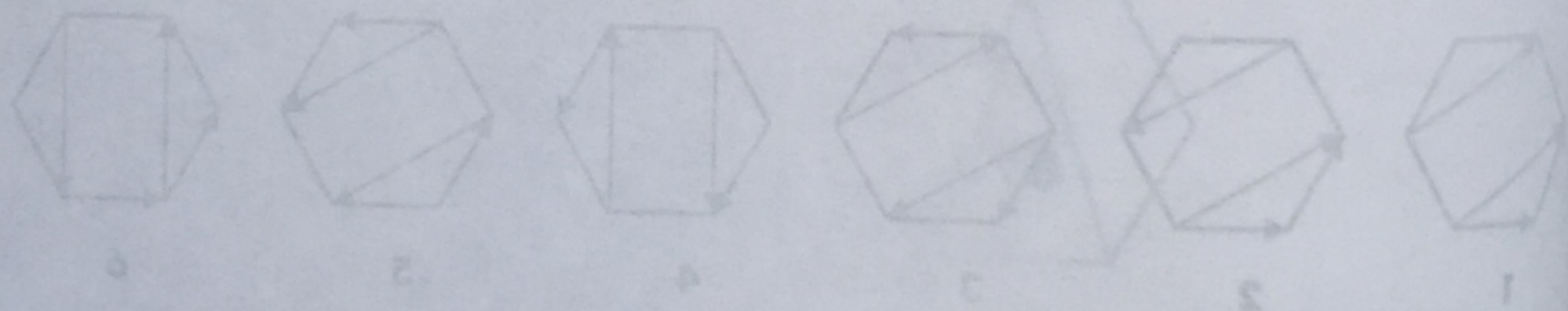
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 4

Тест № 4

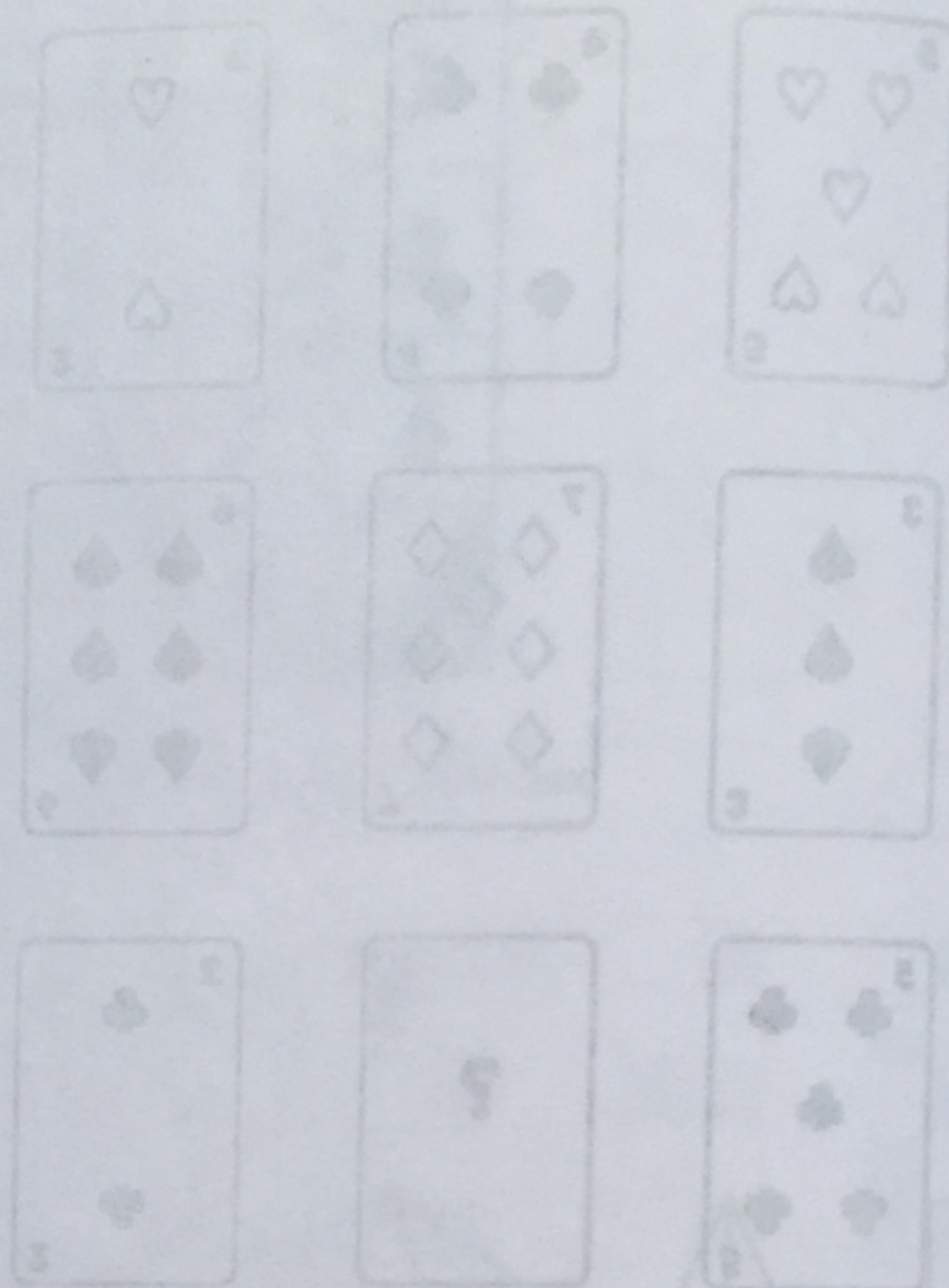
Время 05-08 минут (всего 30 минут)

92



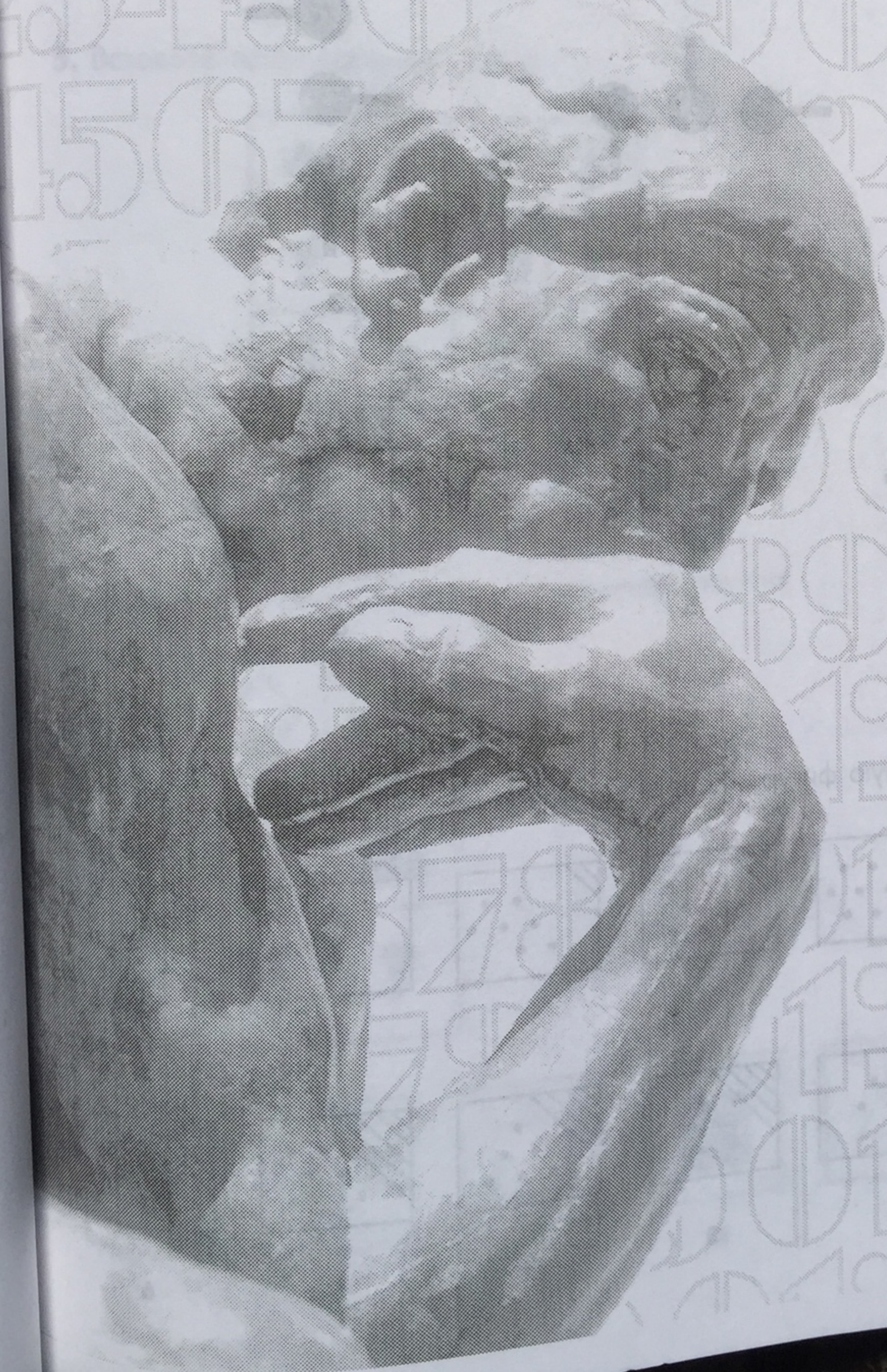
Вставьте пропущенное число

?



Вставьте пропущенное изображение

Т е с т № 5



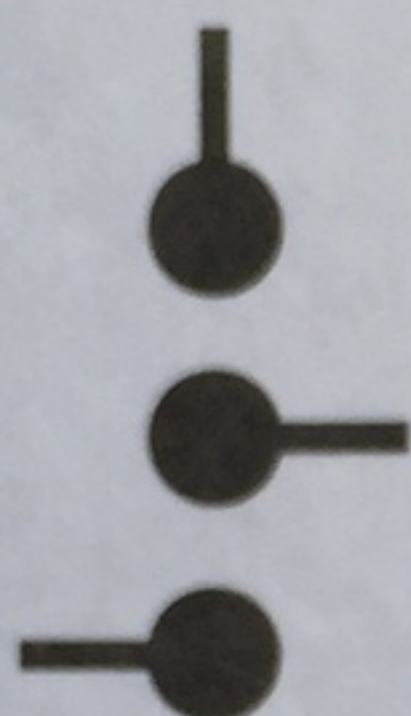
Тест № 5

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

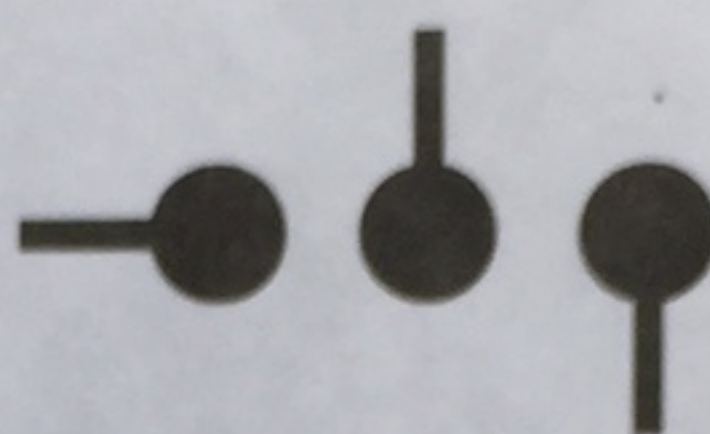
1. Вставьте пропущенное число

9	8
3	?

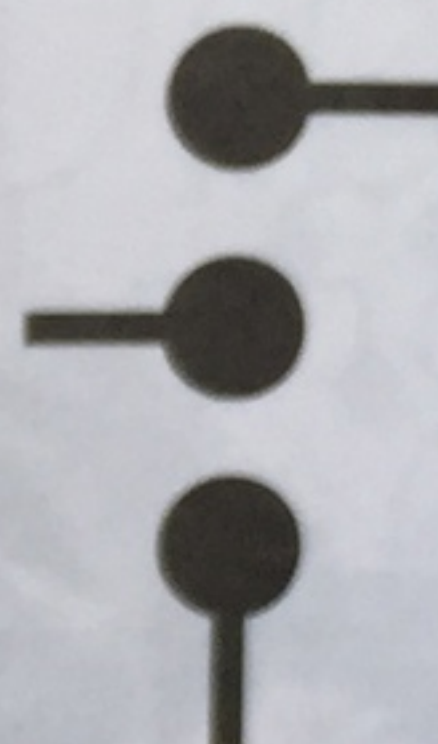
2. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



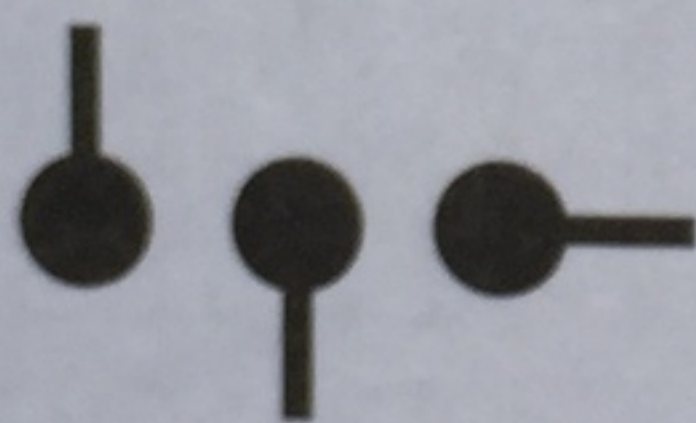
1



2



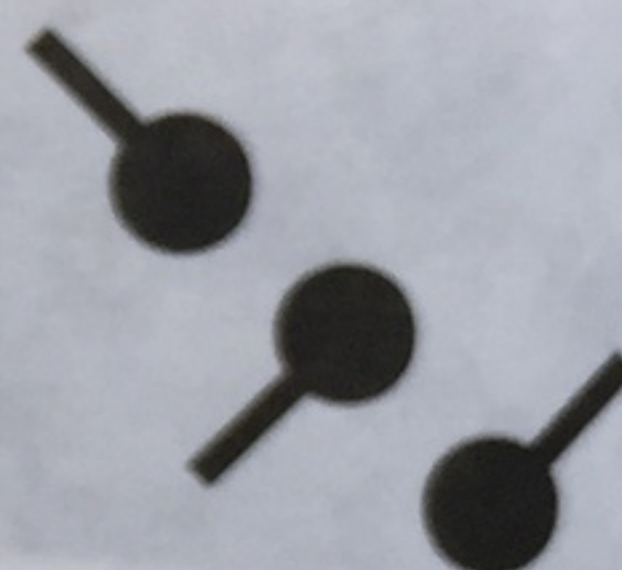
3



4

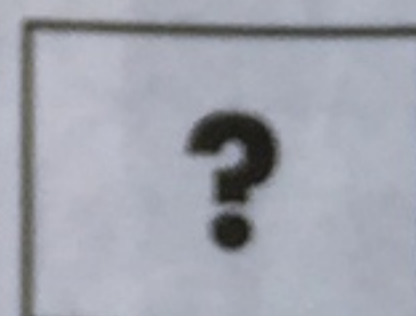
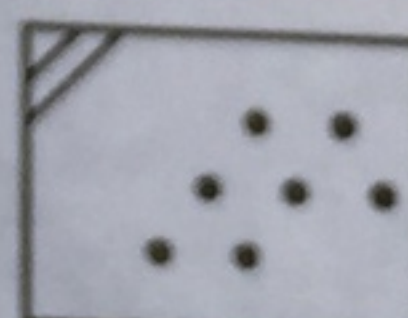
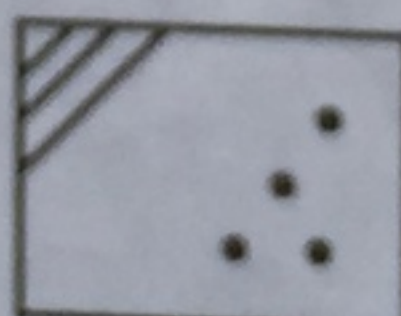
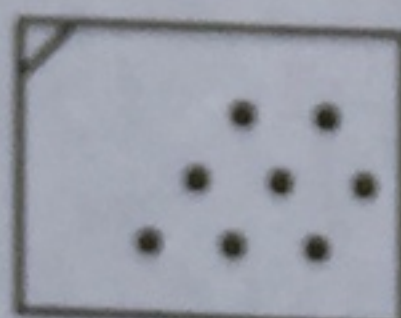
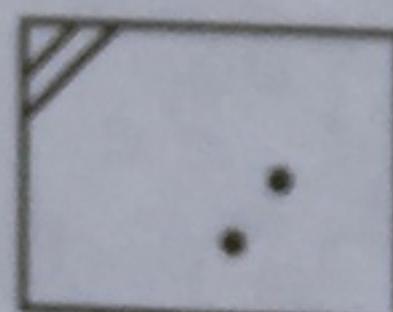


5

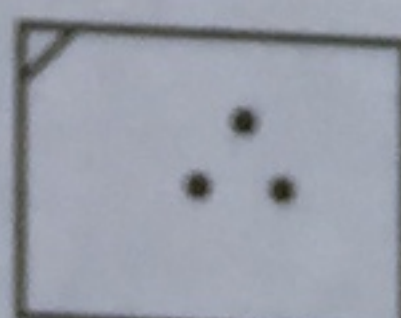


6

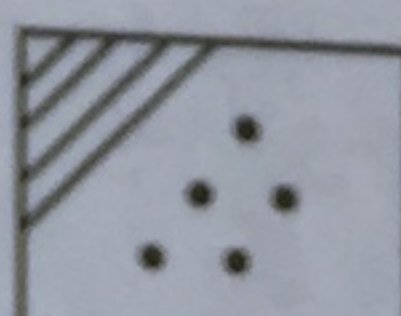
3. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



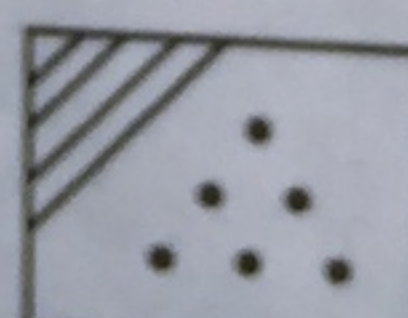
1



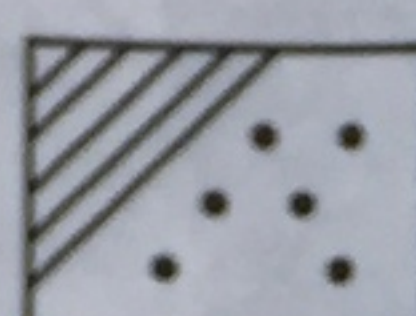
2



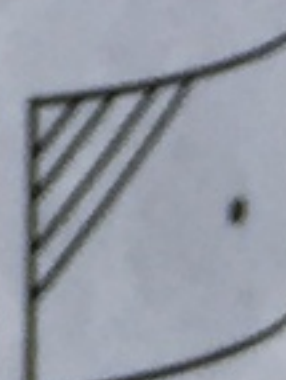
3



4

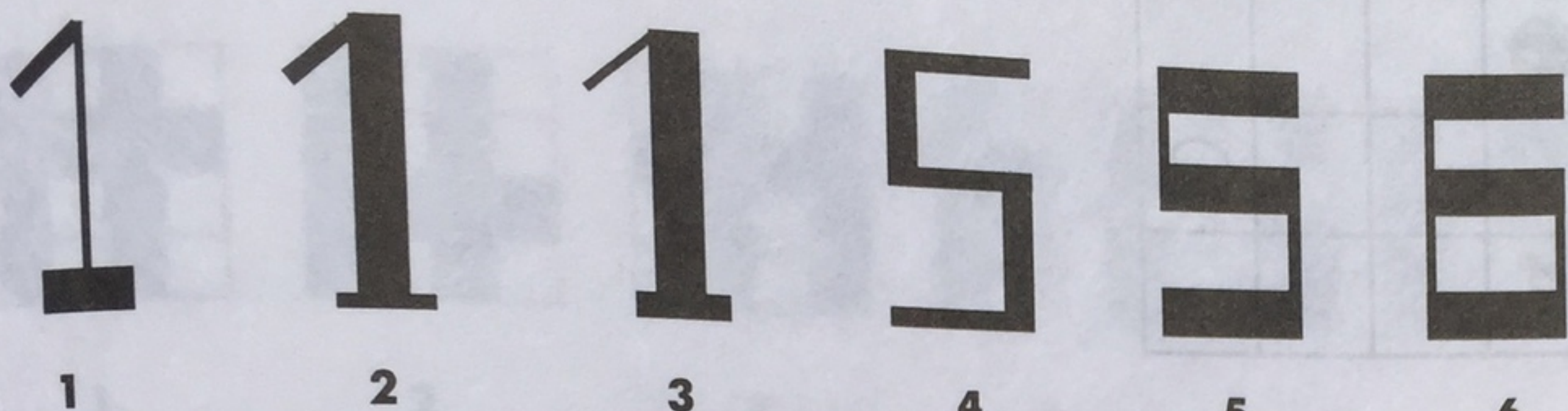
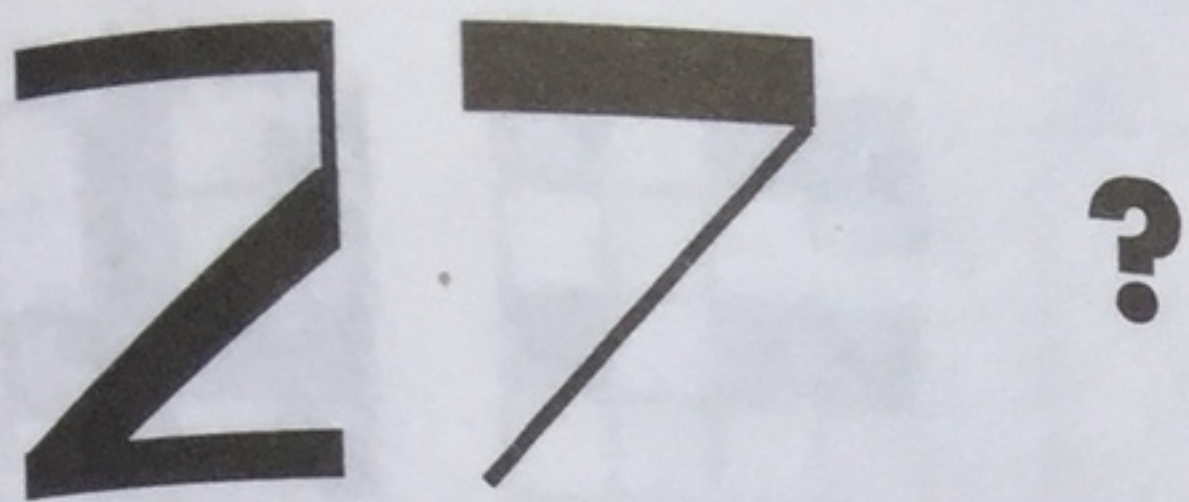


5



6

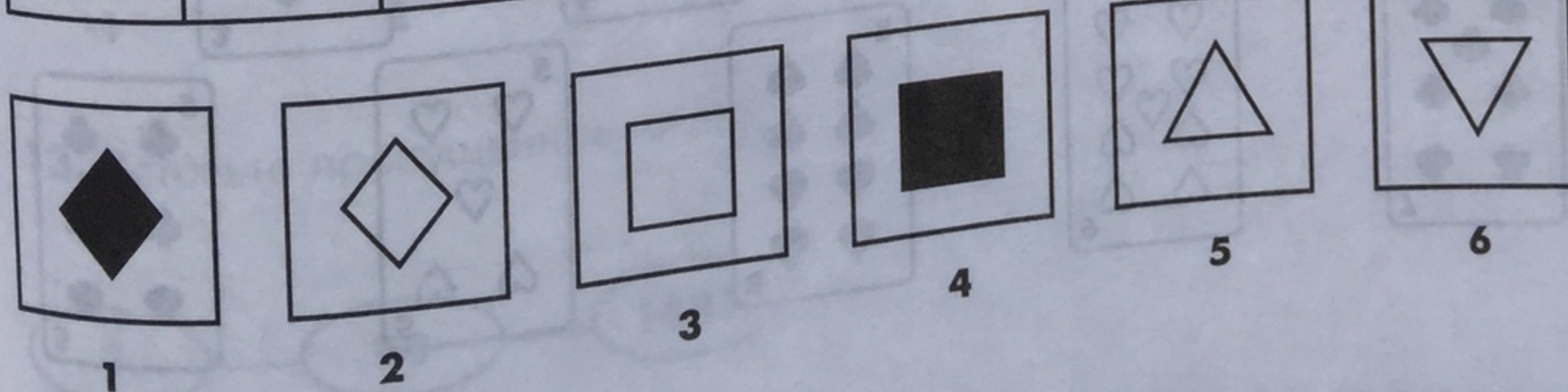
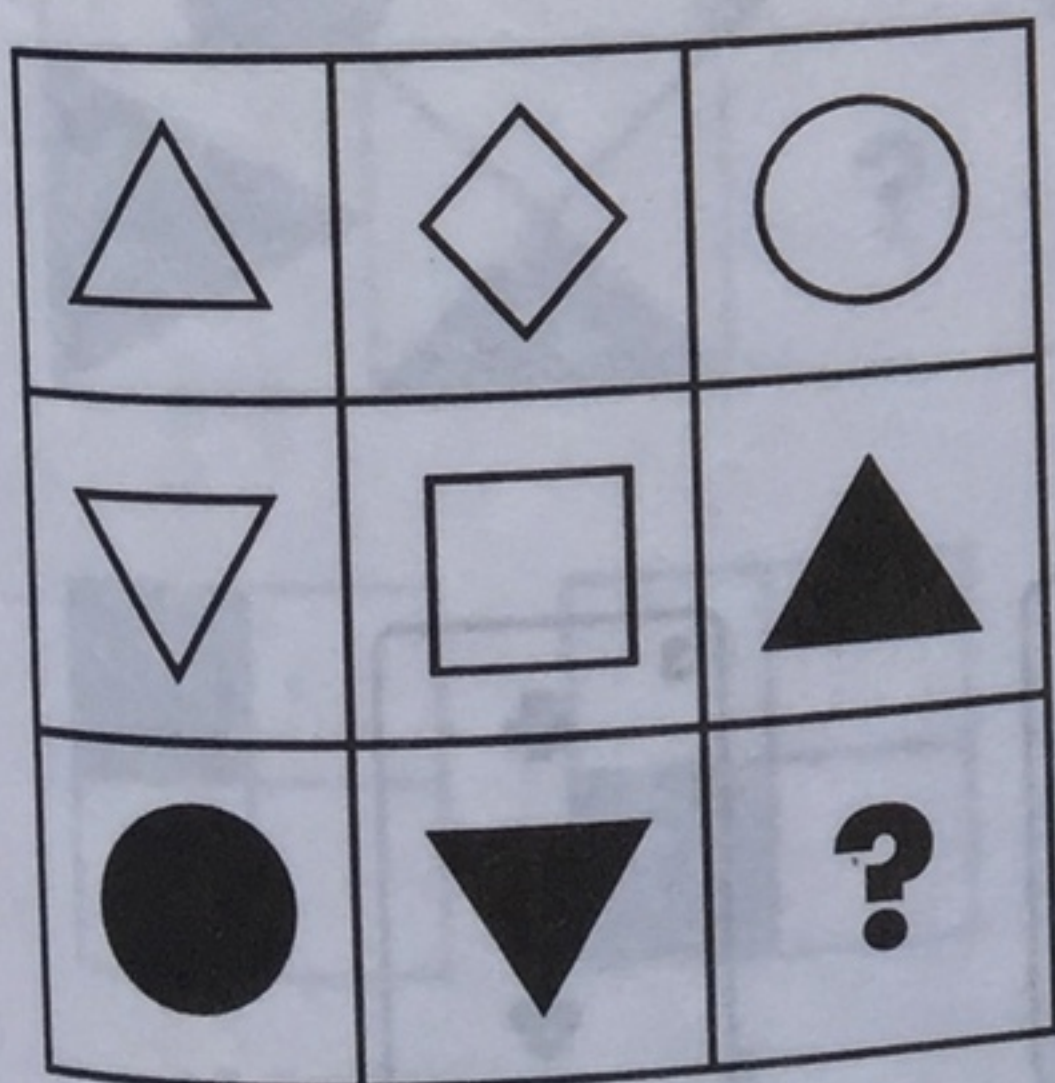
4. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



5. Вставьте пропущенное число

4	7	8	5
?	9	10	7
8	1	2	1
9	2	3	

6. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



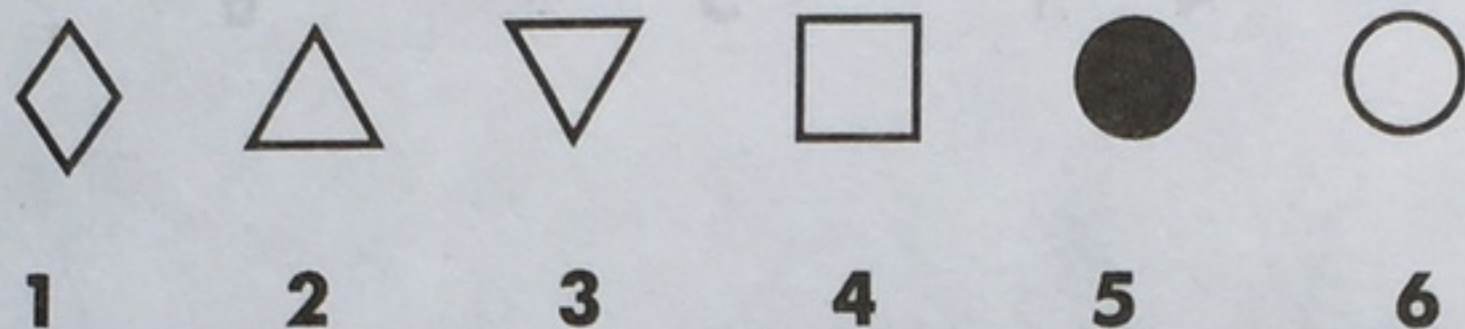
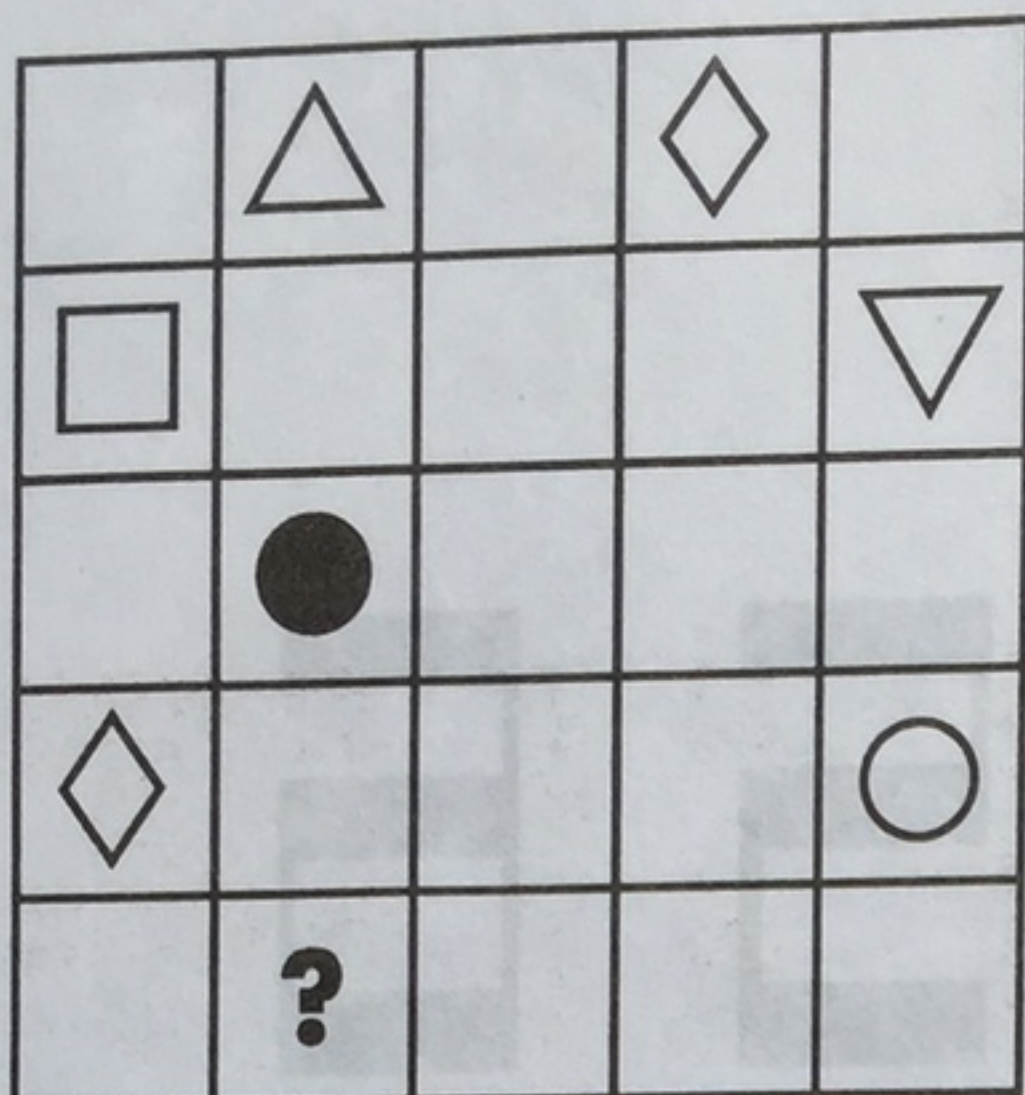
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 5

Тест № 5

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

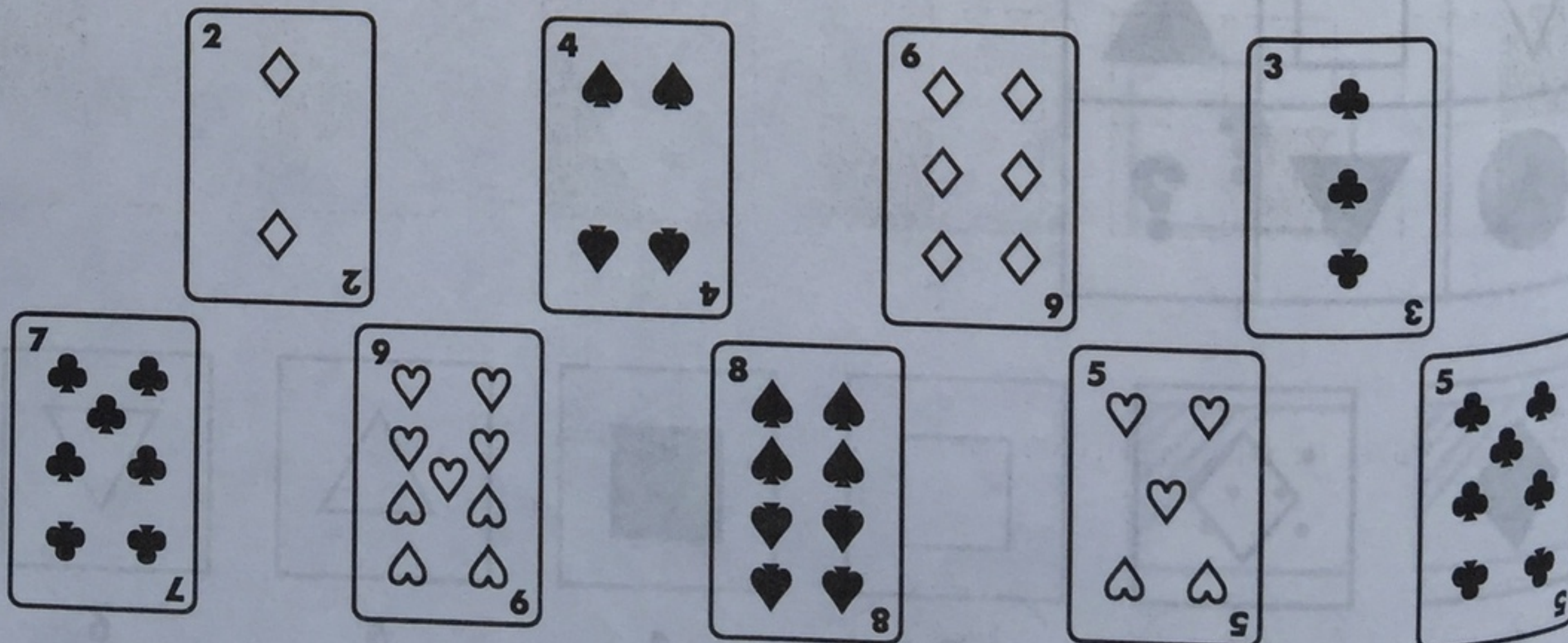
7. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



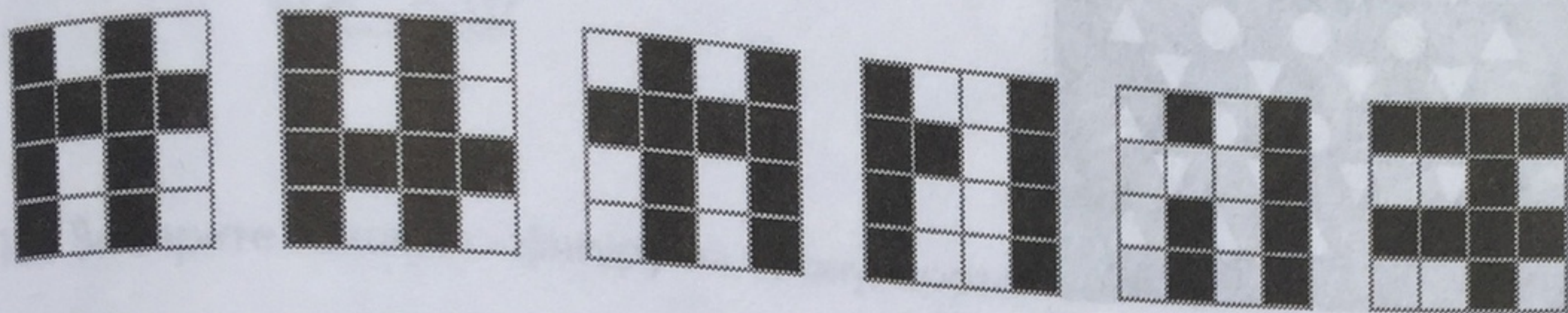
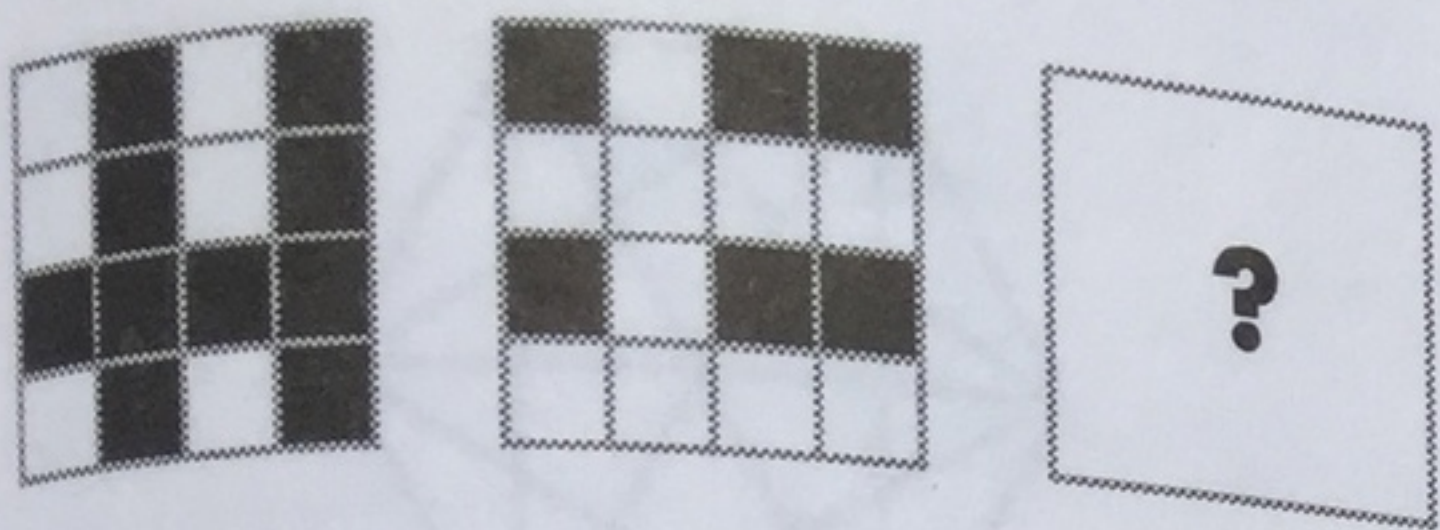
8. Вставьте пропущенное число

16		7			
					3
			13		
	28				
			?		

9. Выберите лишнюю карту



10. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1

2

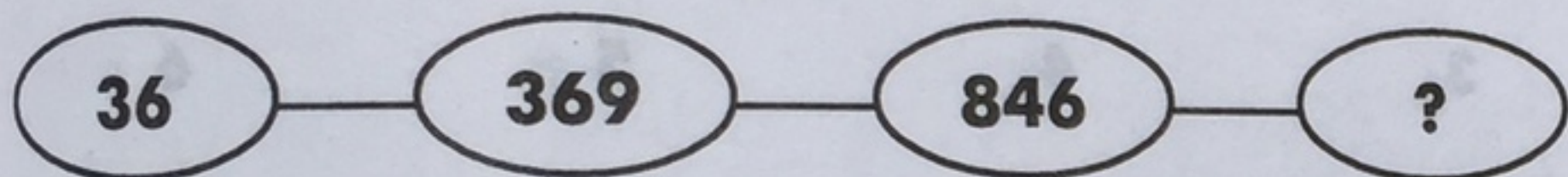
3

4

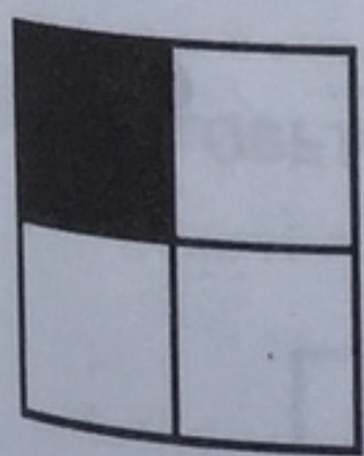
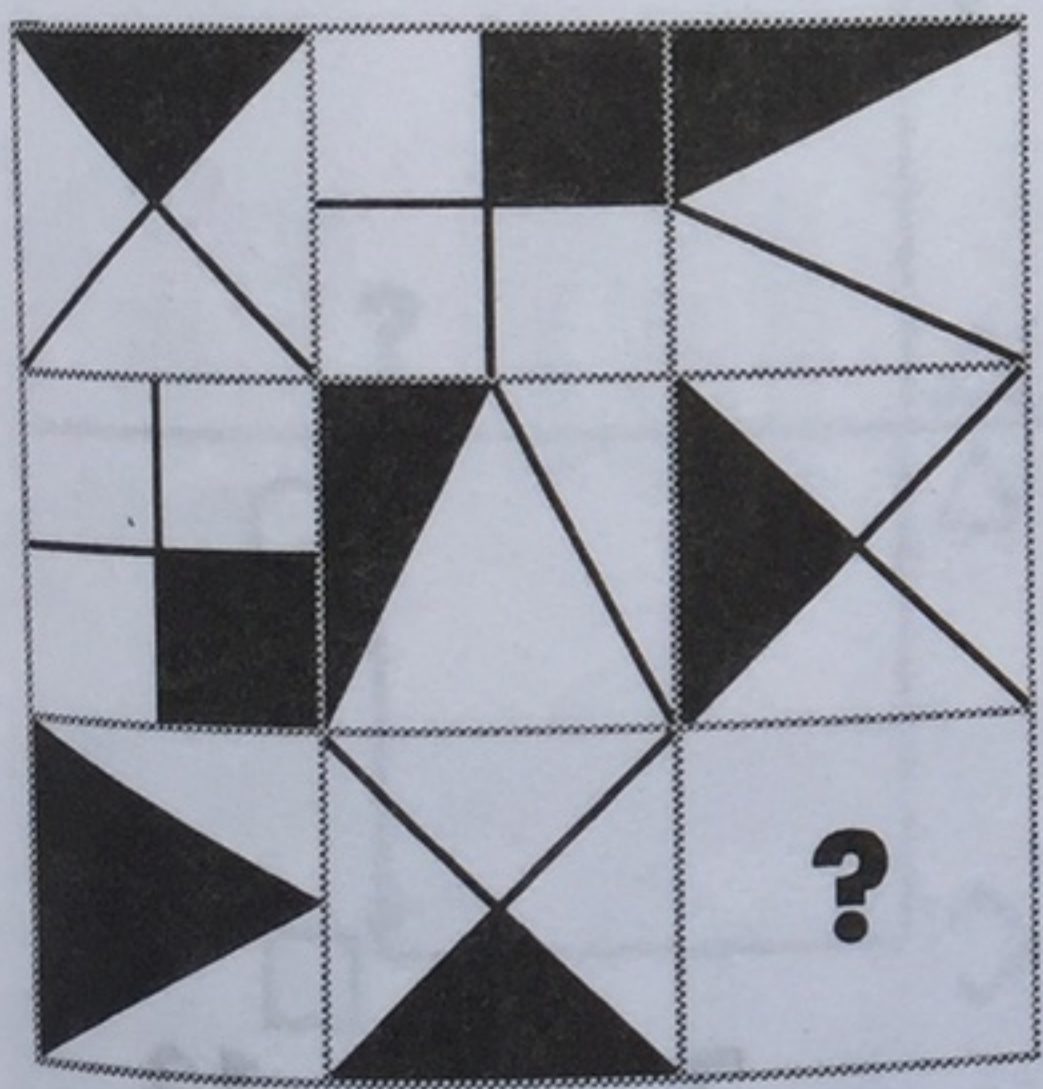
5

6

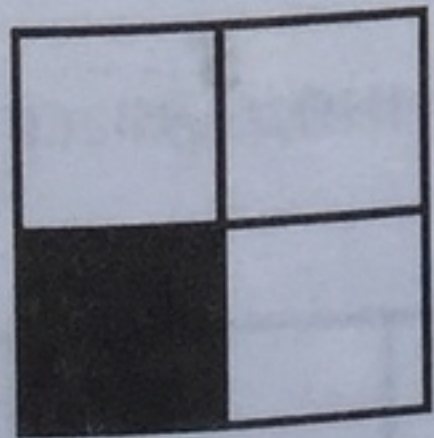
11. Вставьте пропущенное число



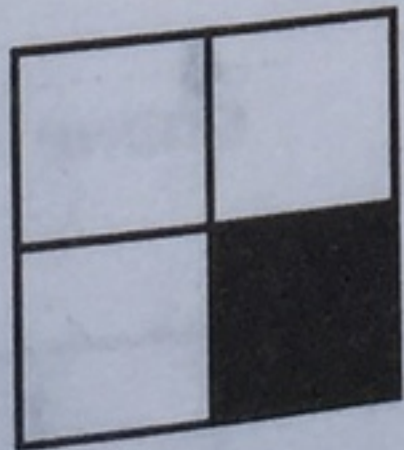
12. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



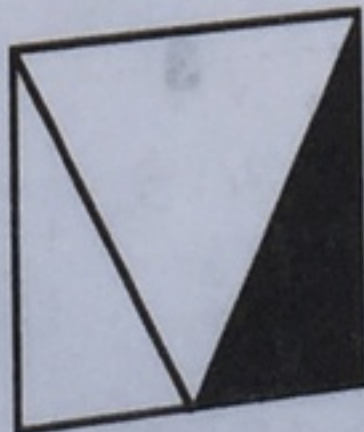
1



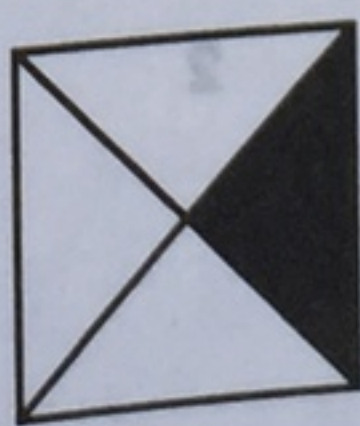
2



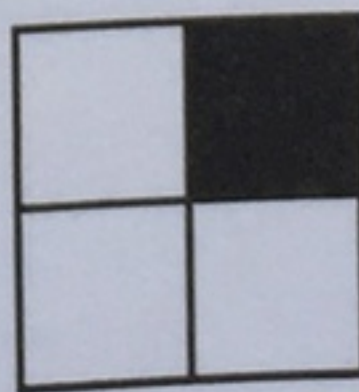
3



4

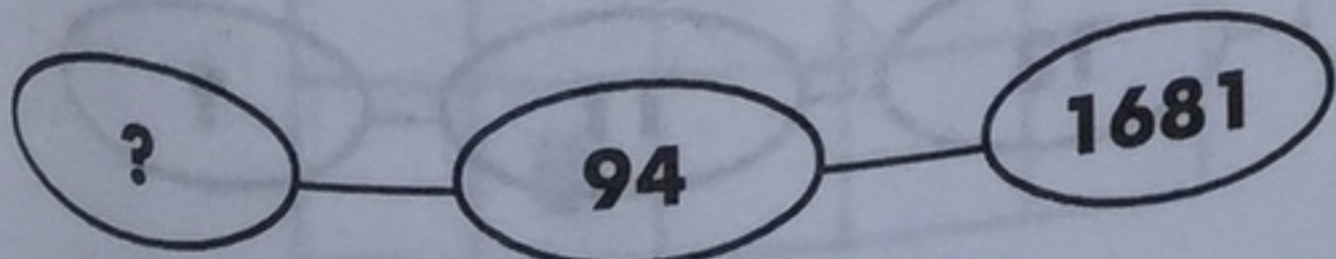


5



6

13. Вставьте пропущенное число



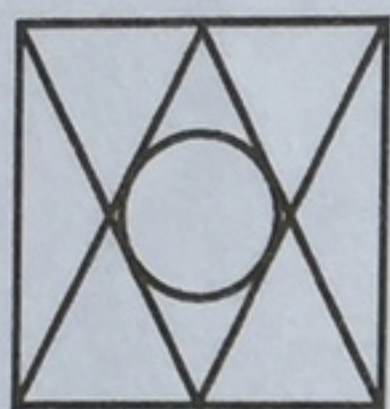
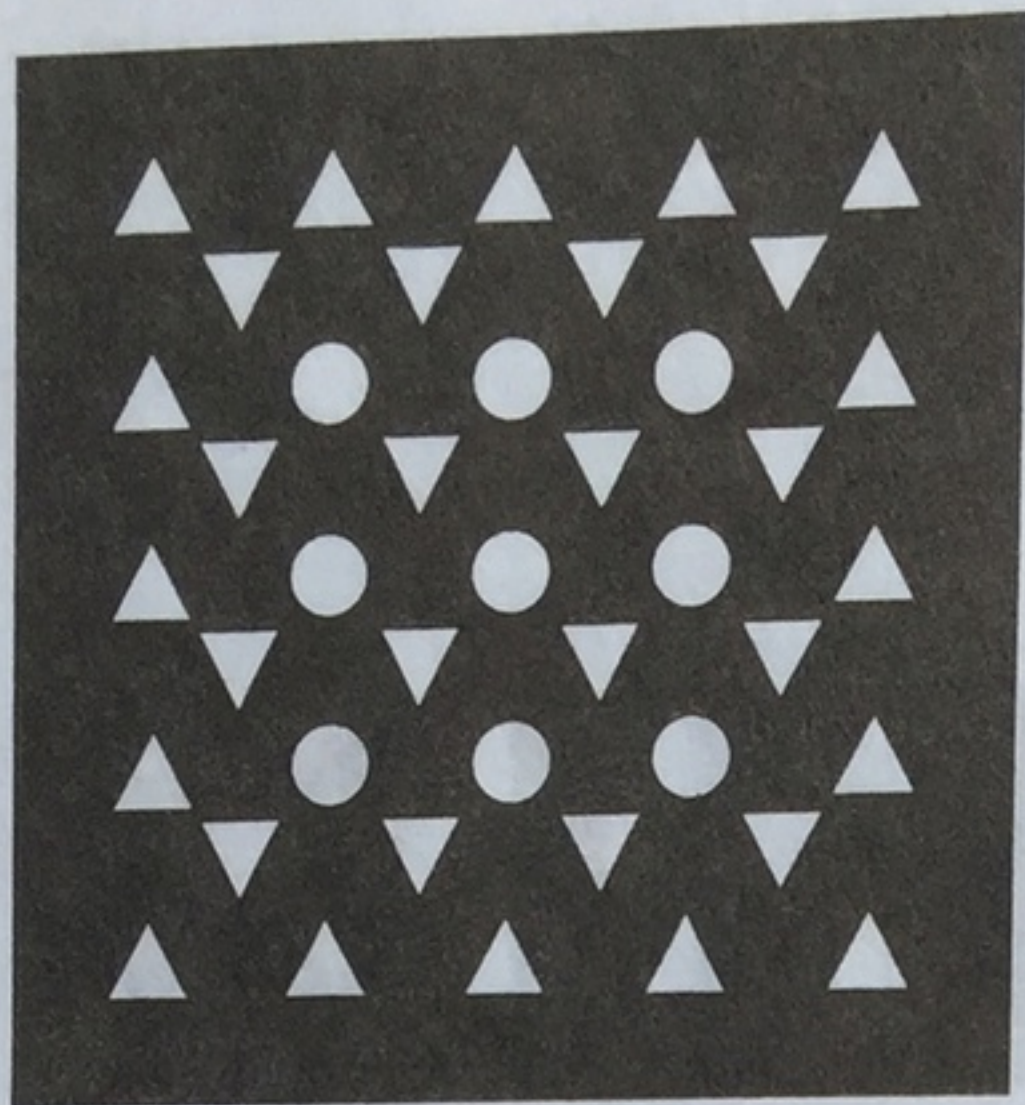
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 5

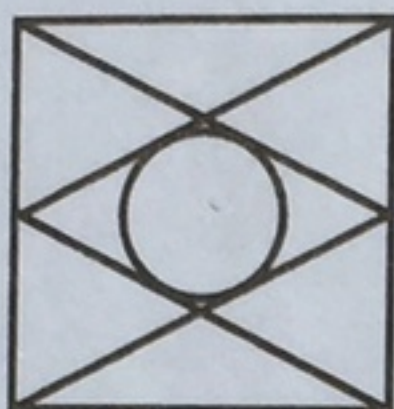
Тест № 5

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

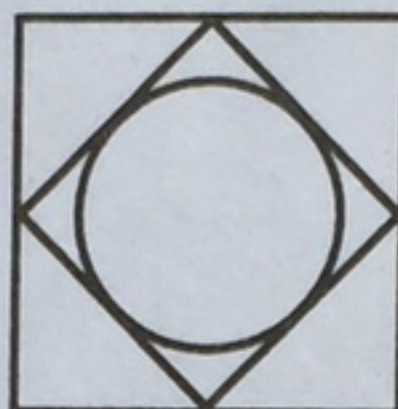
14. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



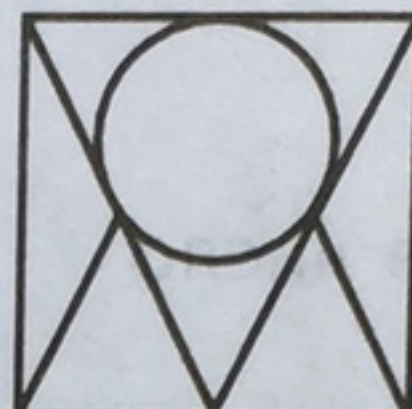
1



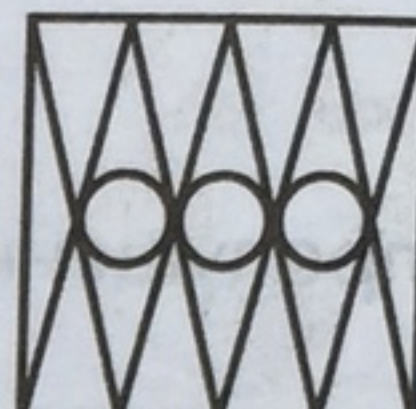
2



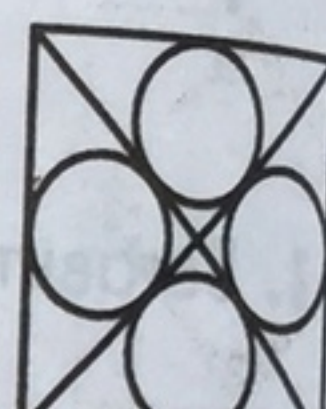
3



4

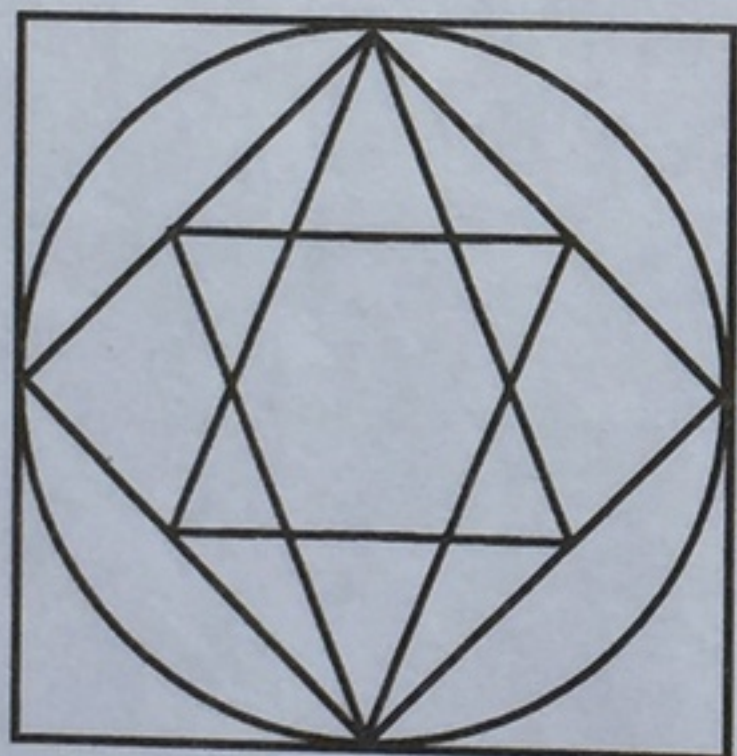


5



6

15. Выберите нужное число из пронумерованных



3

11

10

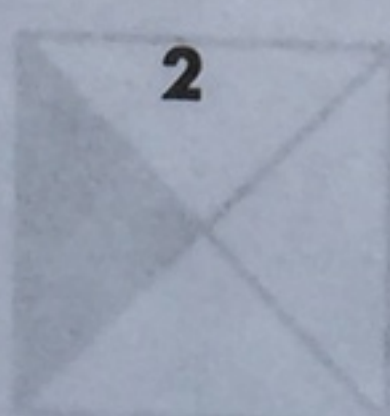
2

7

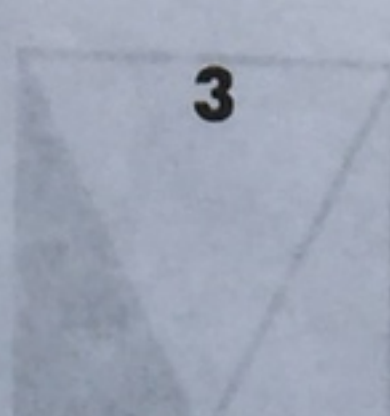
13



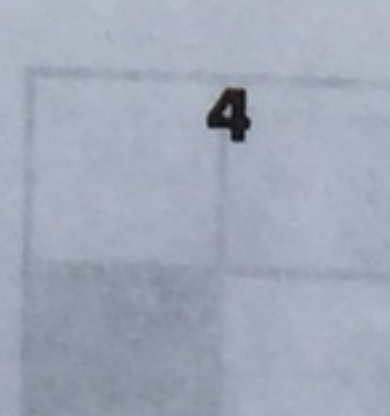
1



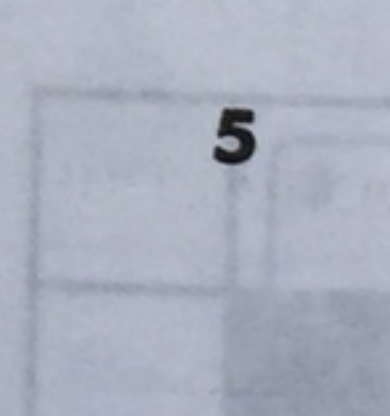
2



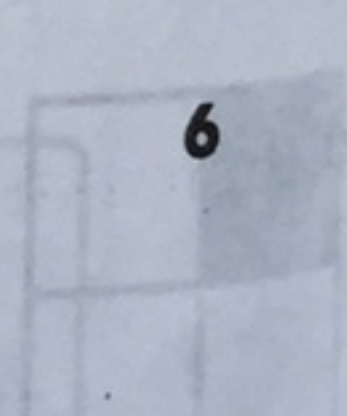
3



4



5



6

16. Вставьте пропущенное число

17

15

98

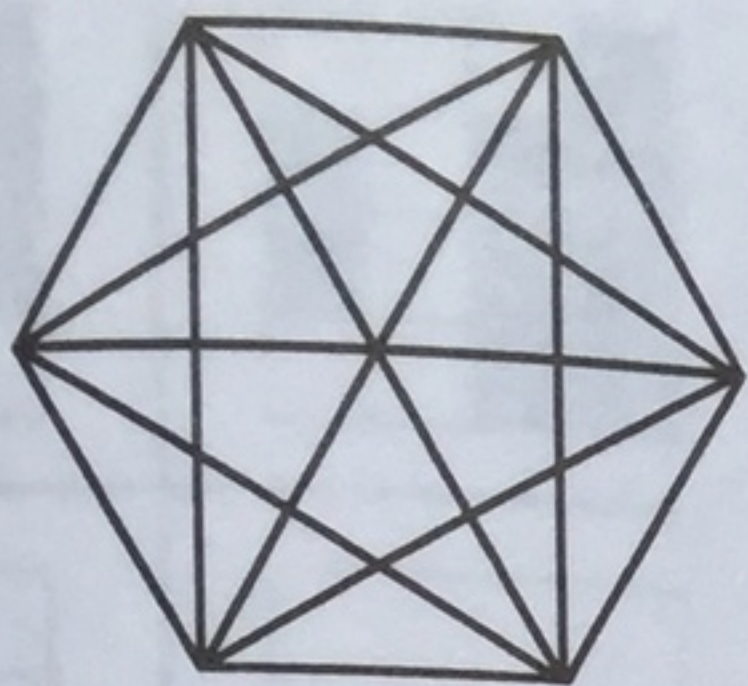
87

13

11

?

17. Просчитайте количество треугольников в фигуре



18. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



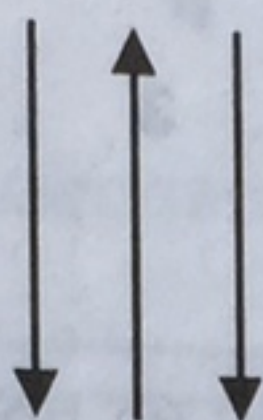
1



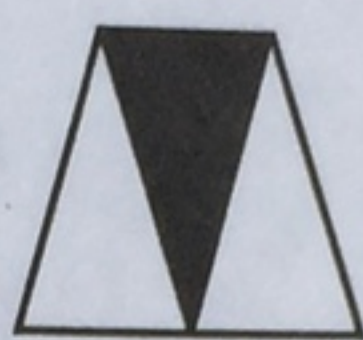
2



3



4

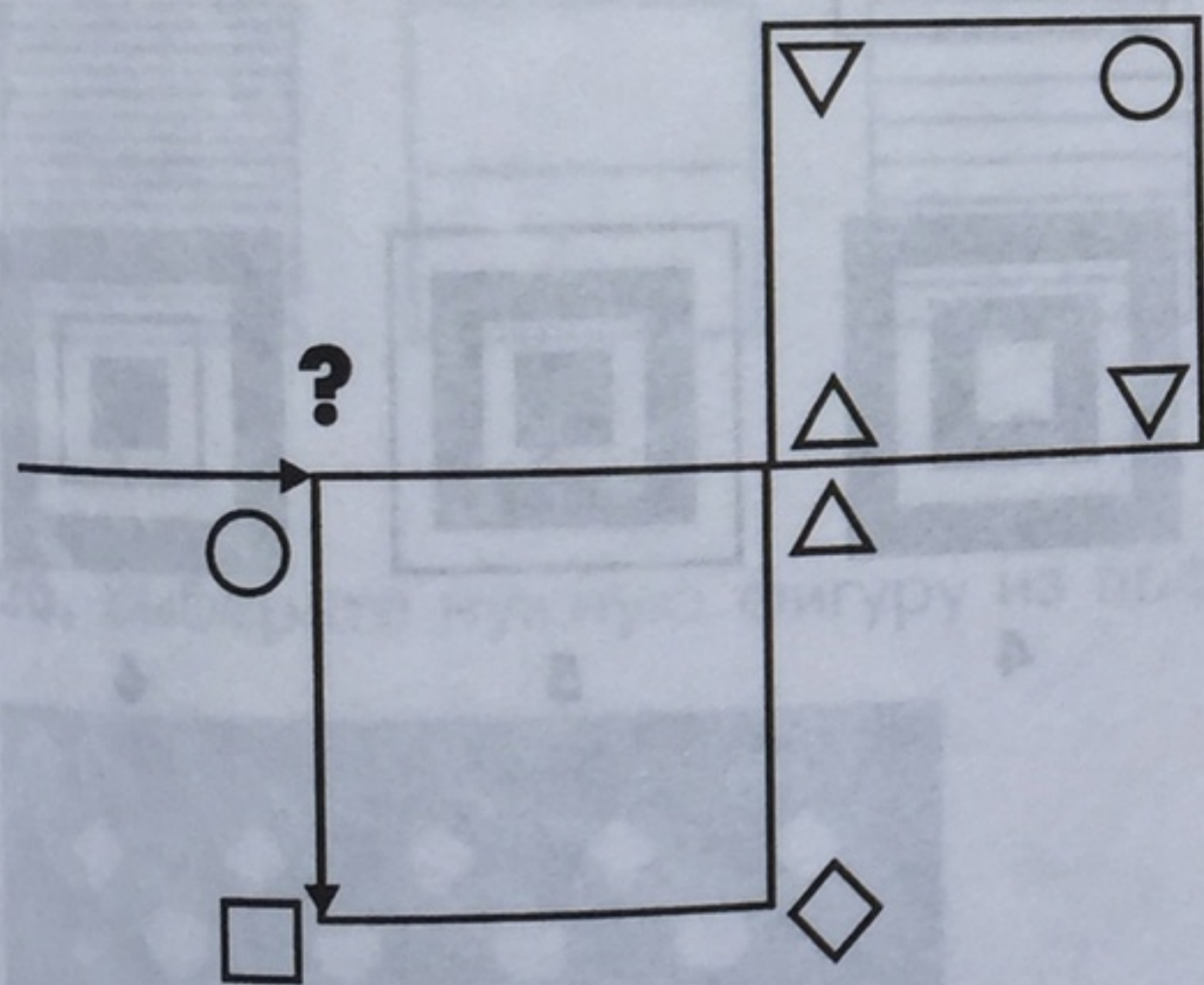


5



6

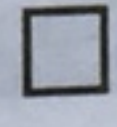
19. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



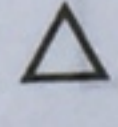
1



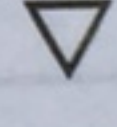
2



3



4



5

20. Вставьте пропущенное число

	3			
			17	
			?	
	8			

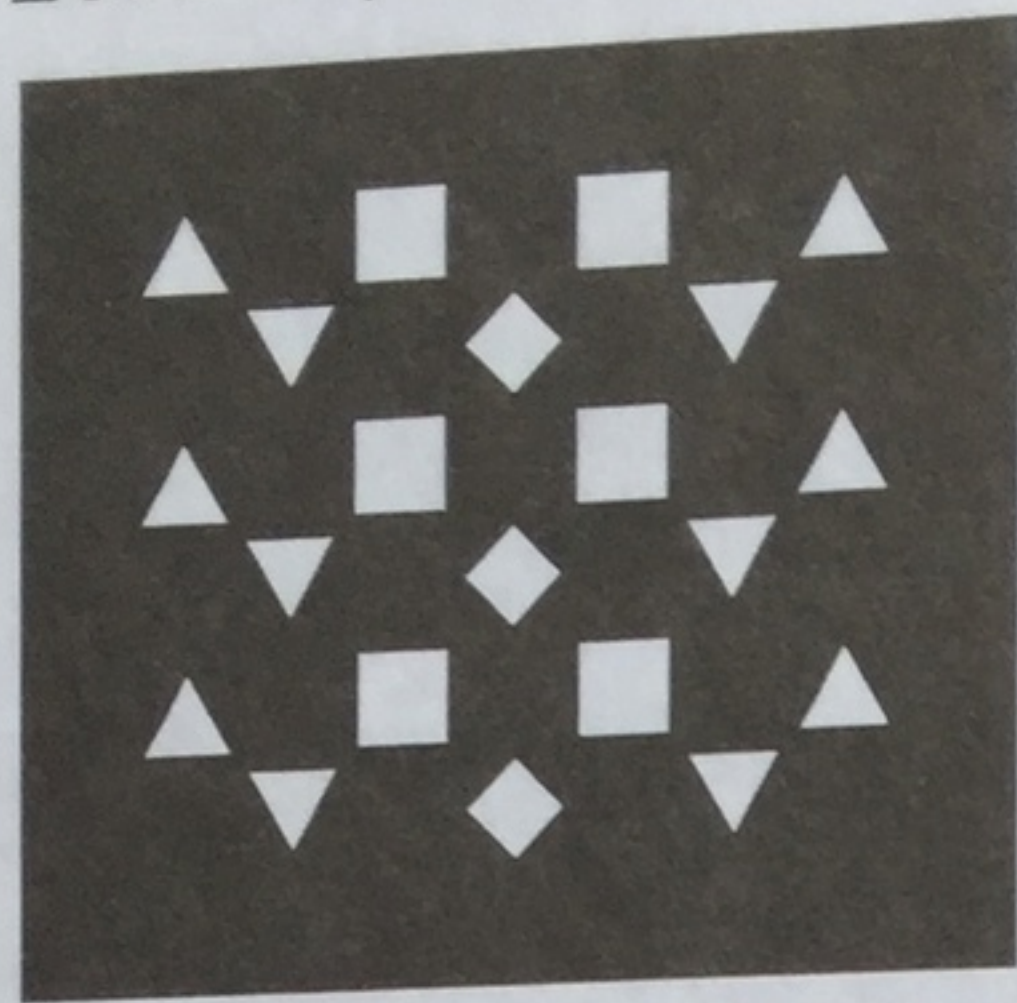
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 5

Тест № 5

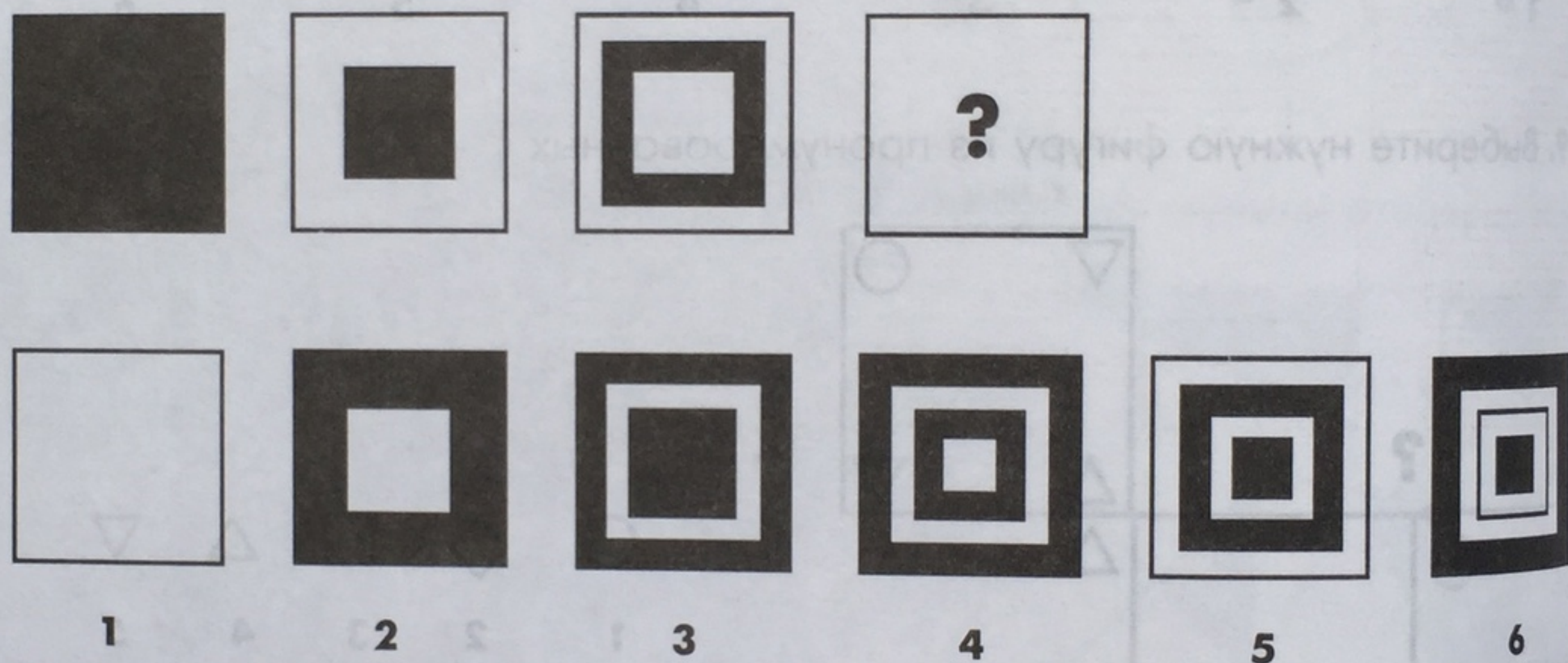
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

21. Выберите нужное число из пронумерованных



- 4 2 9 6 12 3
- 1 2 3 4 5 6

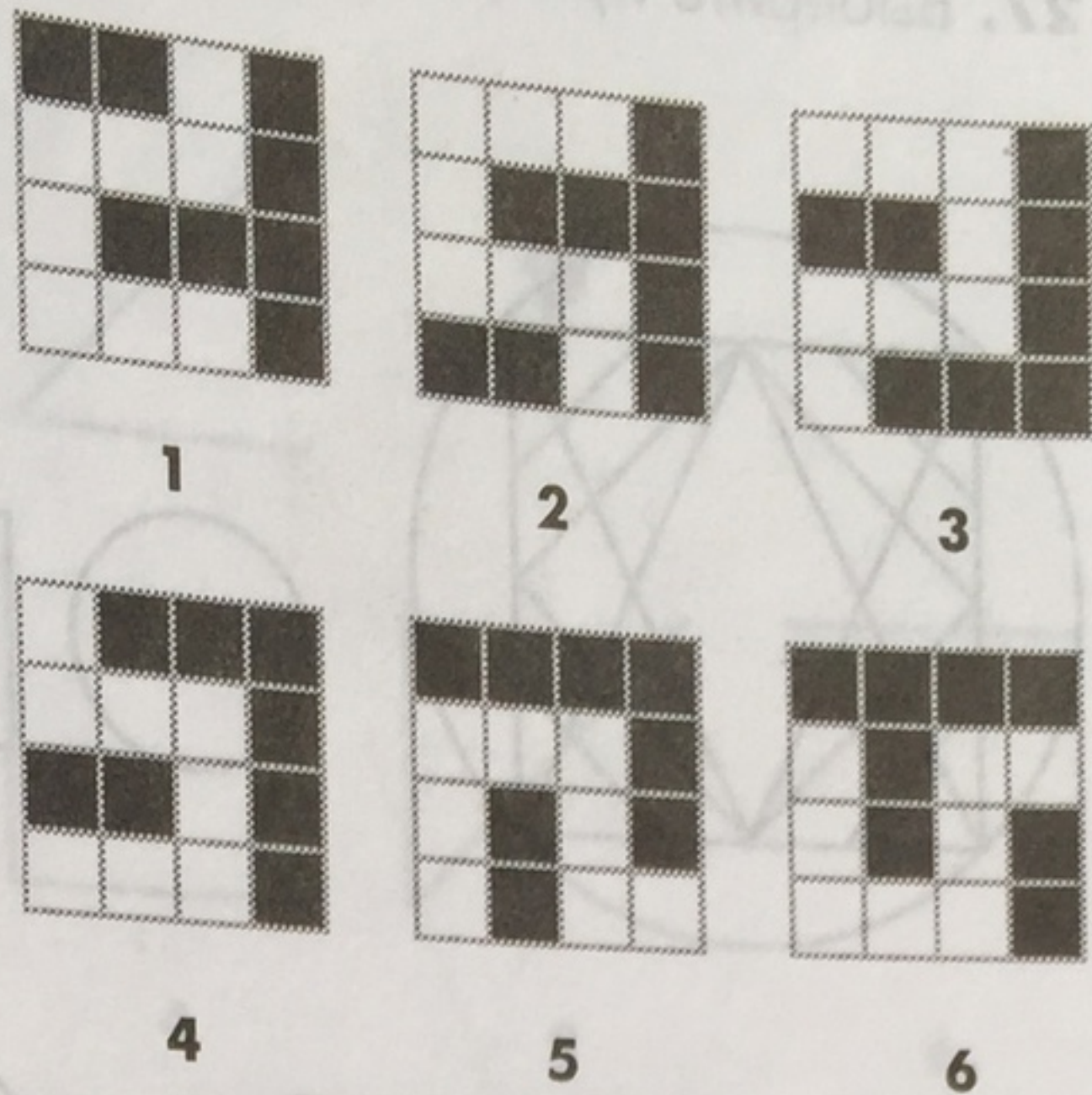
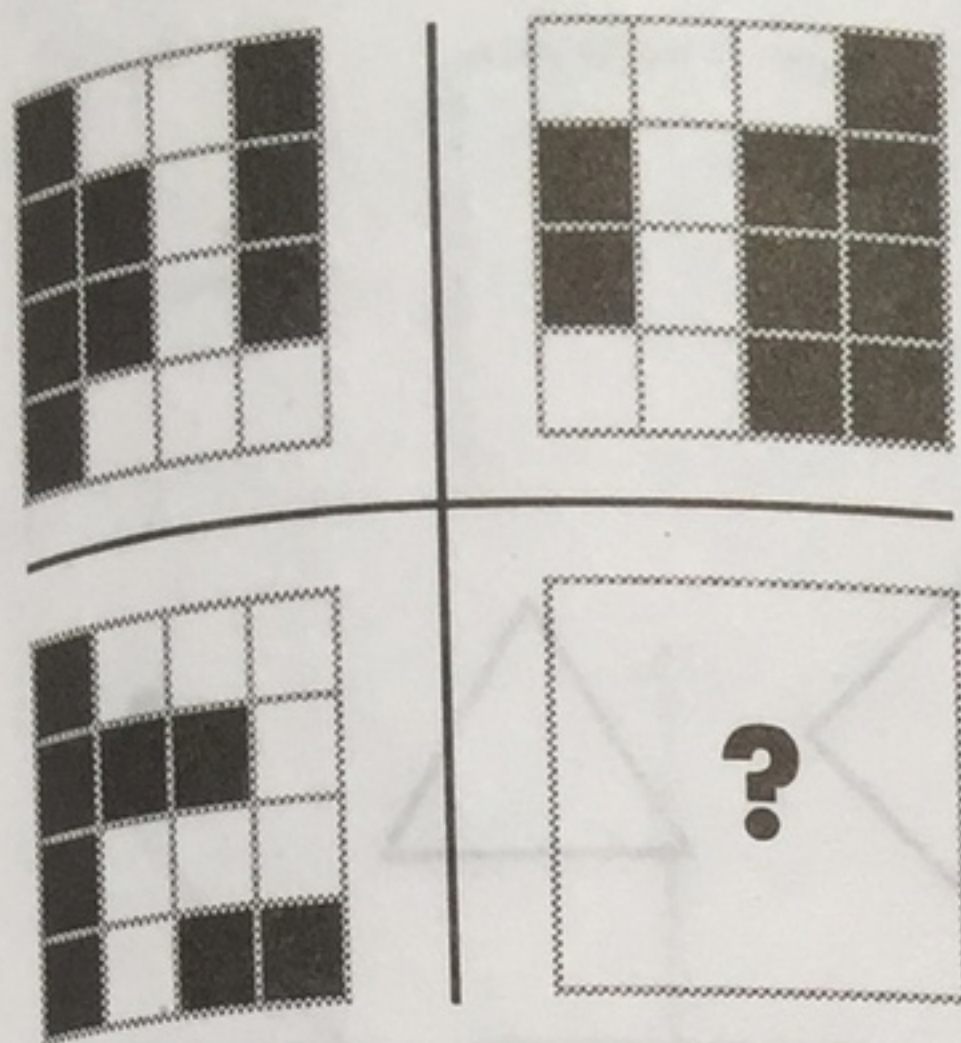
22. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



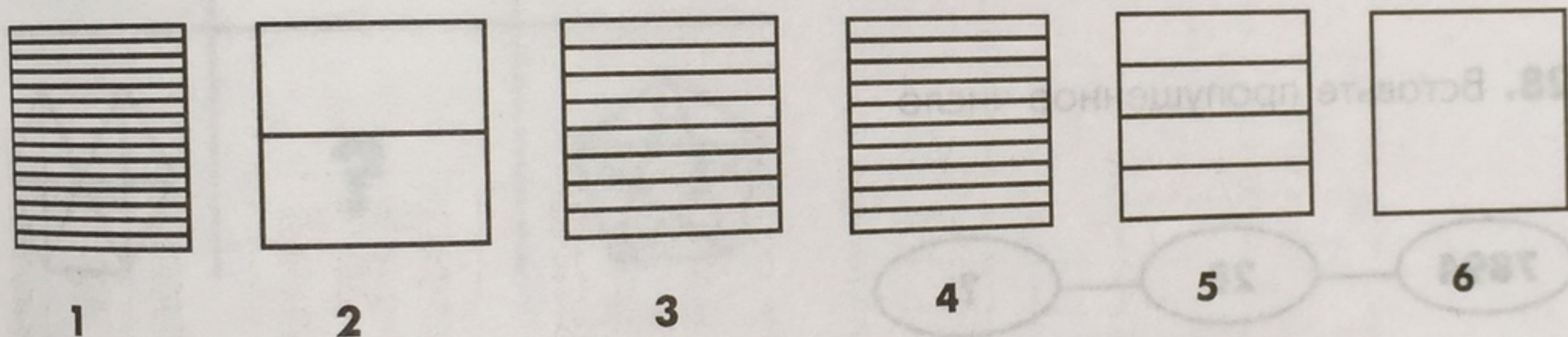
23. Выберите несоответствующее число

8	11	2	3
12	42	33	16
39	23	14	24
5	8	17	

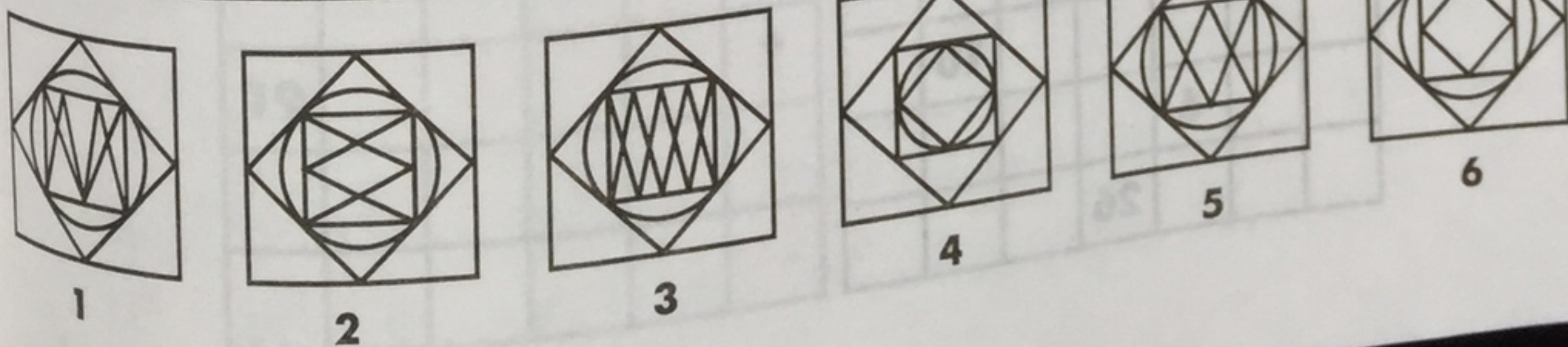
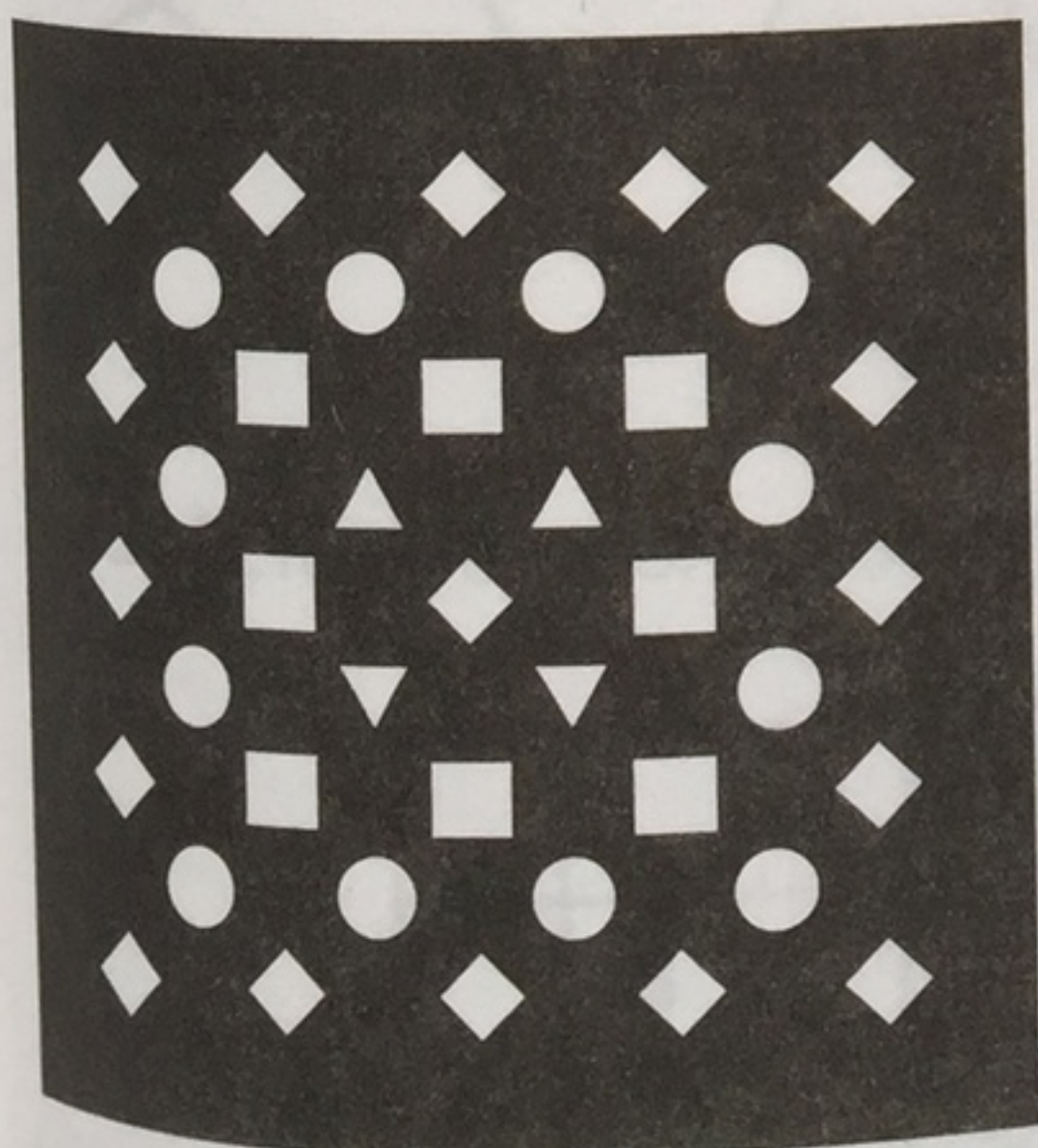
24. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



25. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



26. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



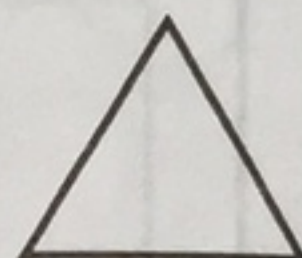
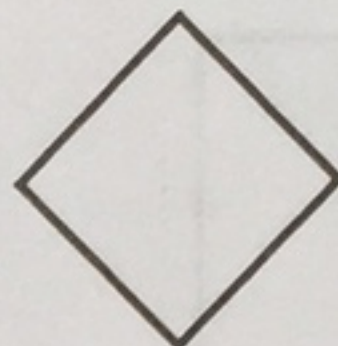
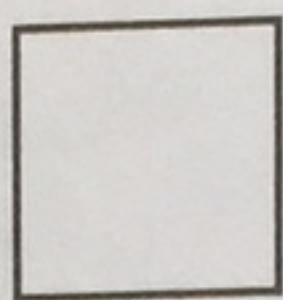
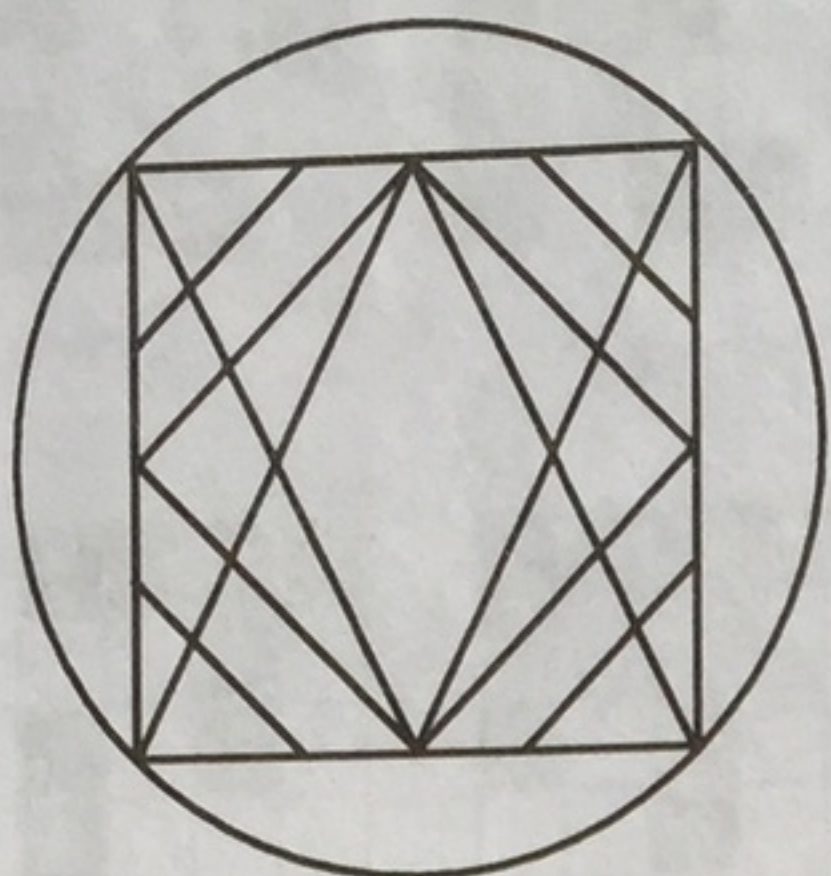
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 5

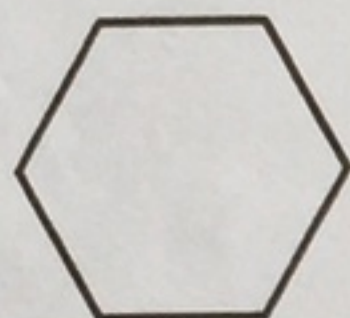
Тест № 5

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

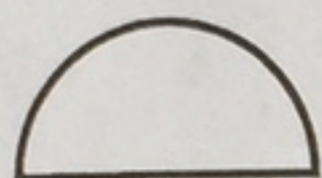
27. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



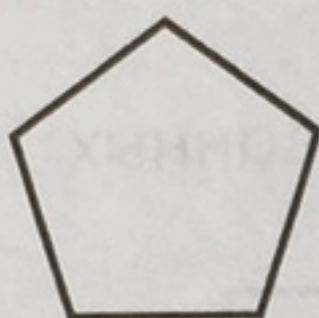
?



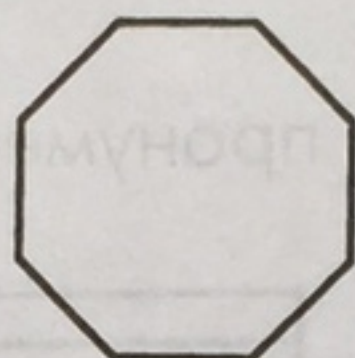
1



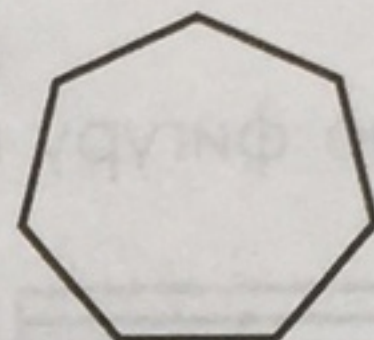
2



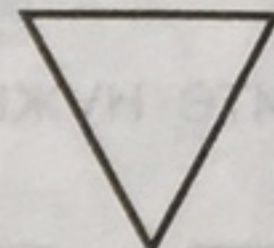
3



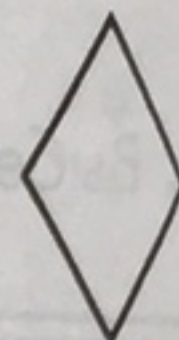
4



5

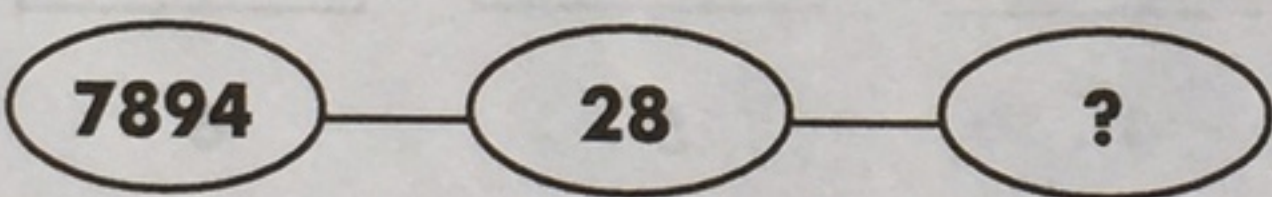


6



7

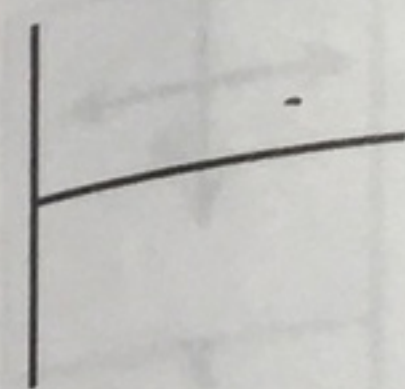
28. Вставьте пропущенное число



29. Вставьте пропущенное число

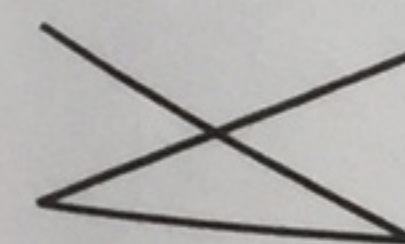
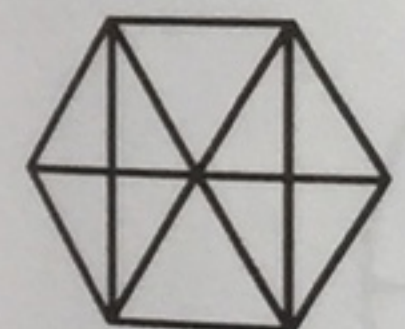
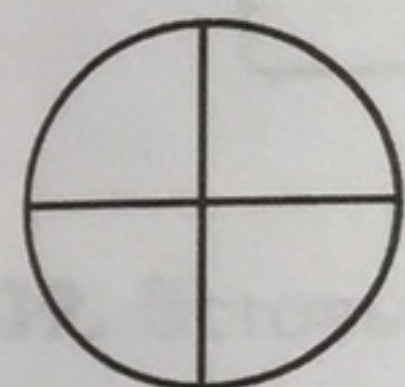
	36	1				
				20		
	16					
?						
					10	
		6				
			26			

30. Выберите



1

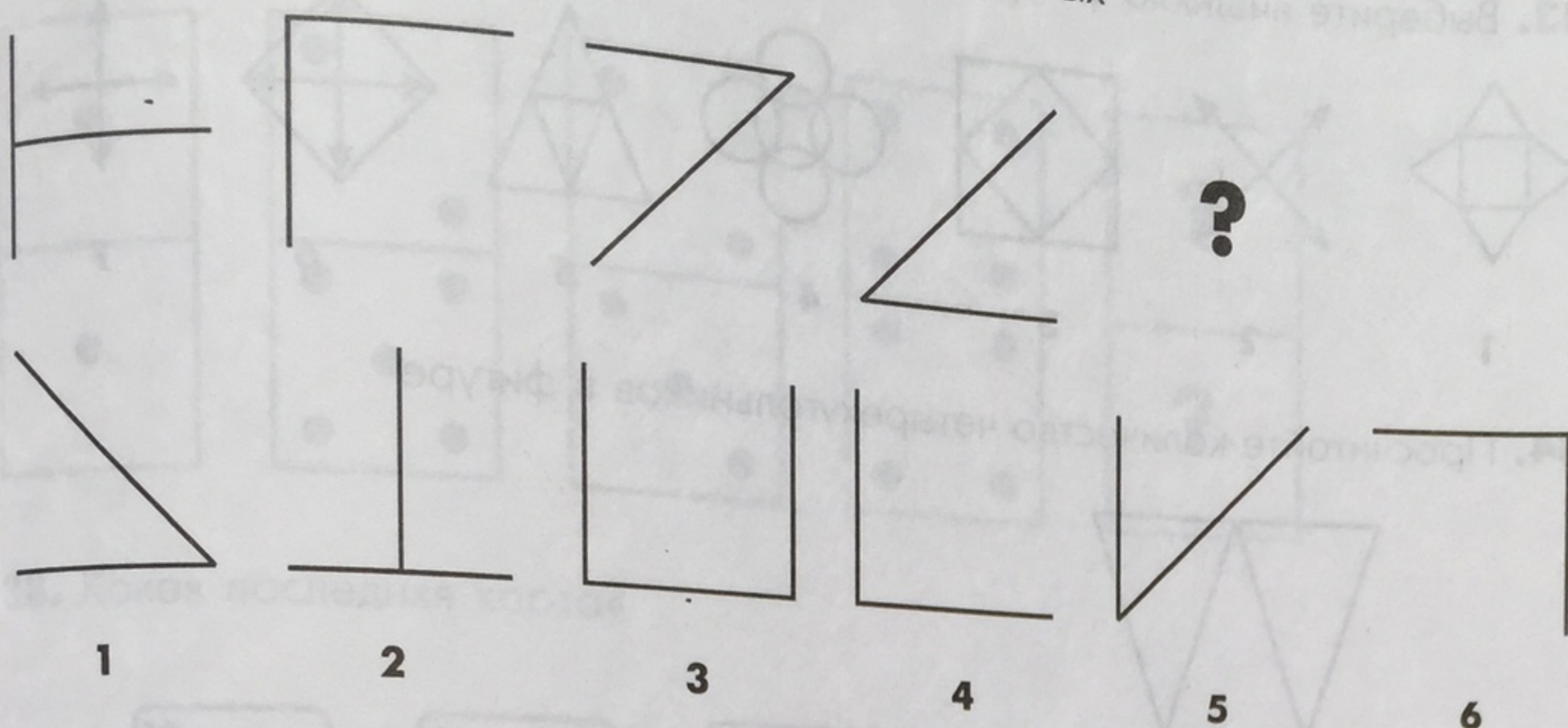
31. Выберите



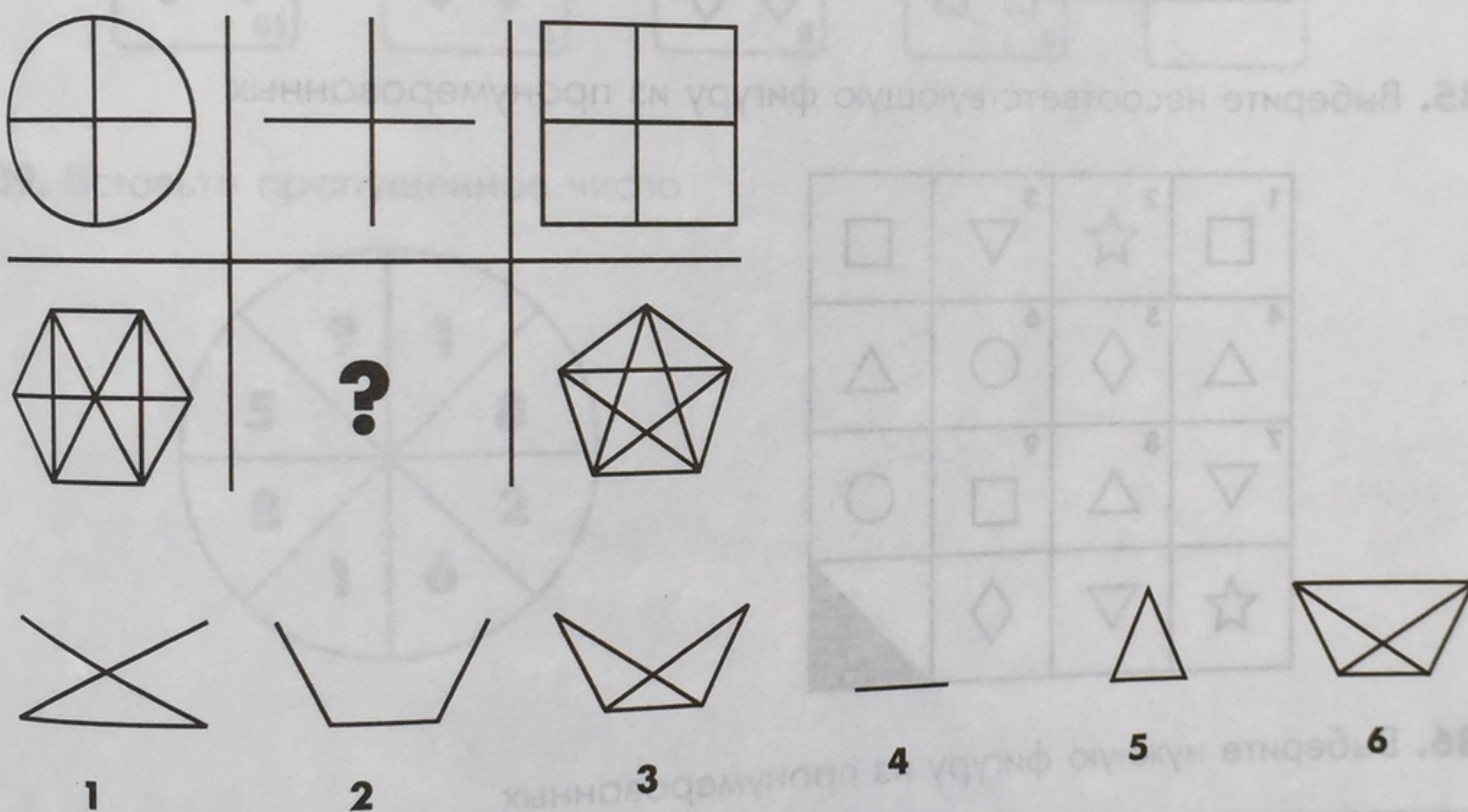
1

32. Вставь

30. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



31. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



32. Вставьте пропущенное число

		3	33		
	8			28	
19					?

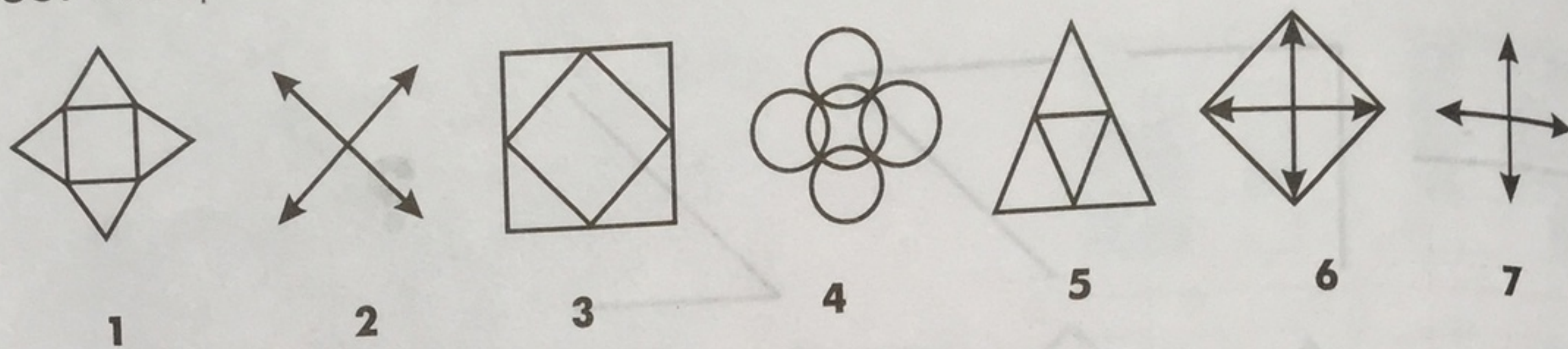
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 5

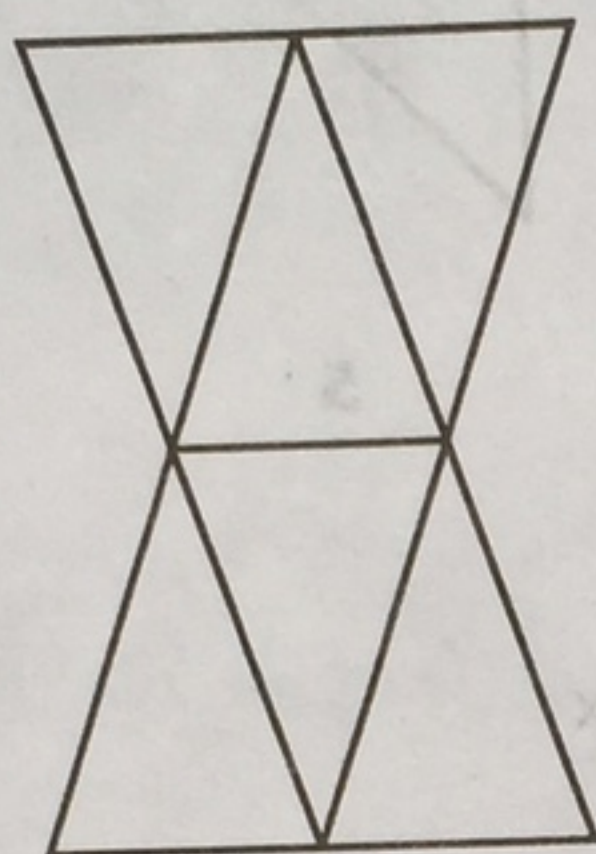
Тест № 5

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

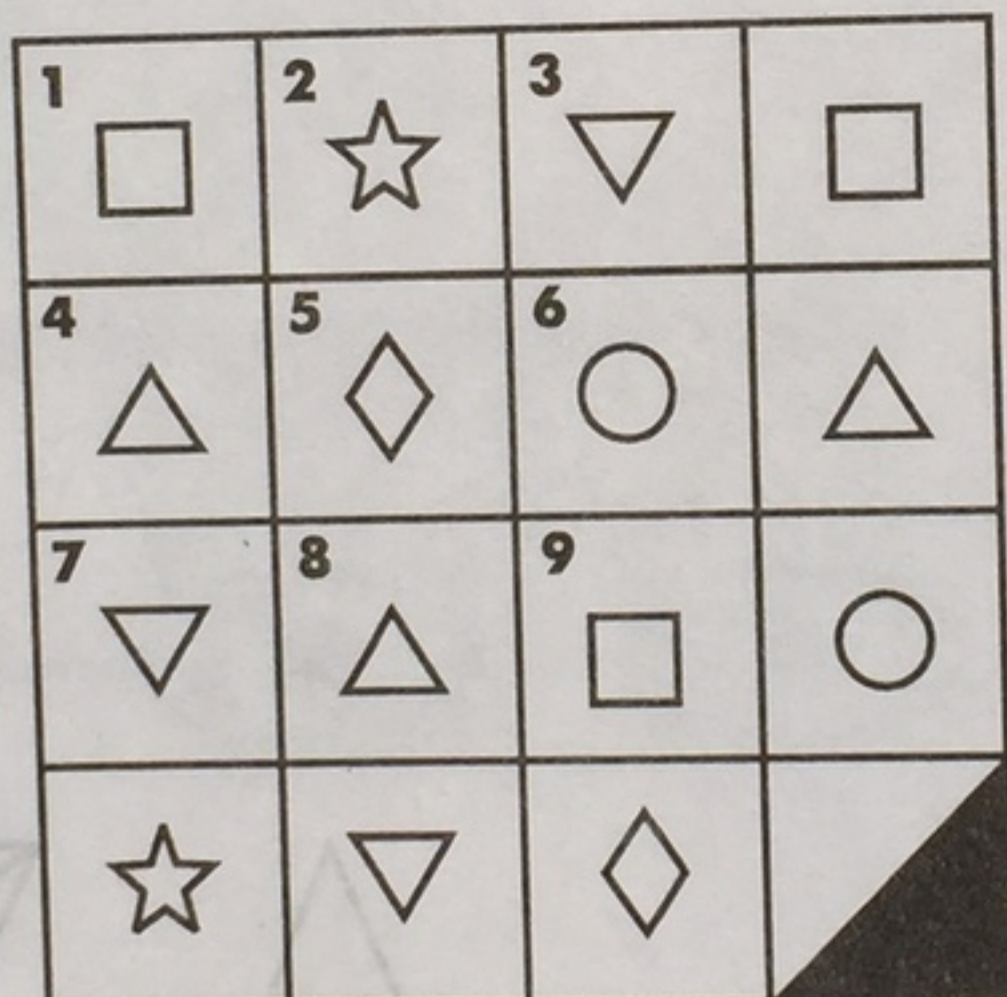
33. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



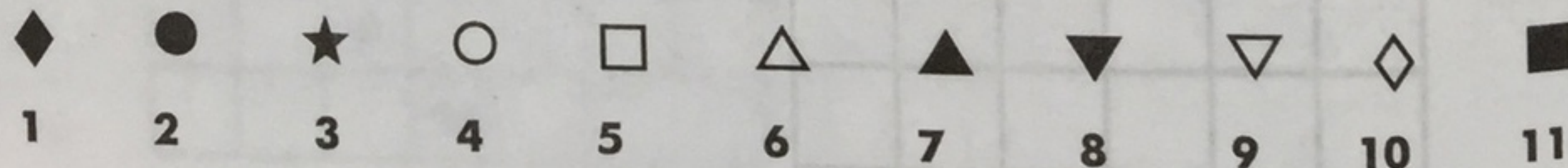
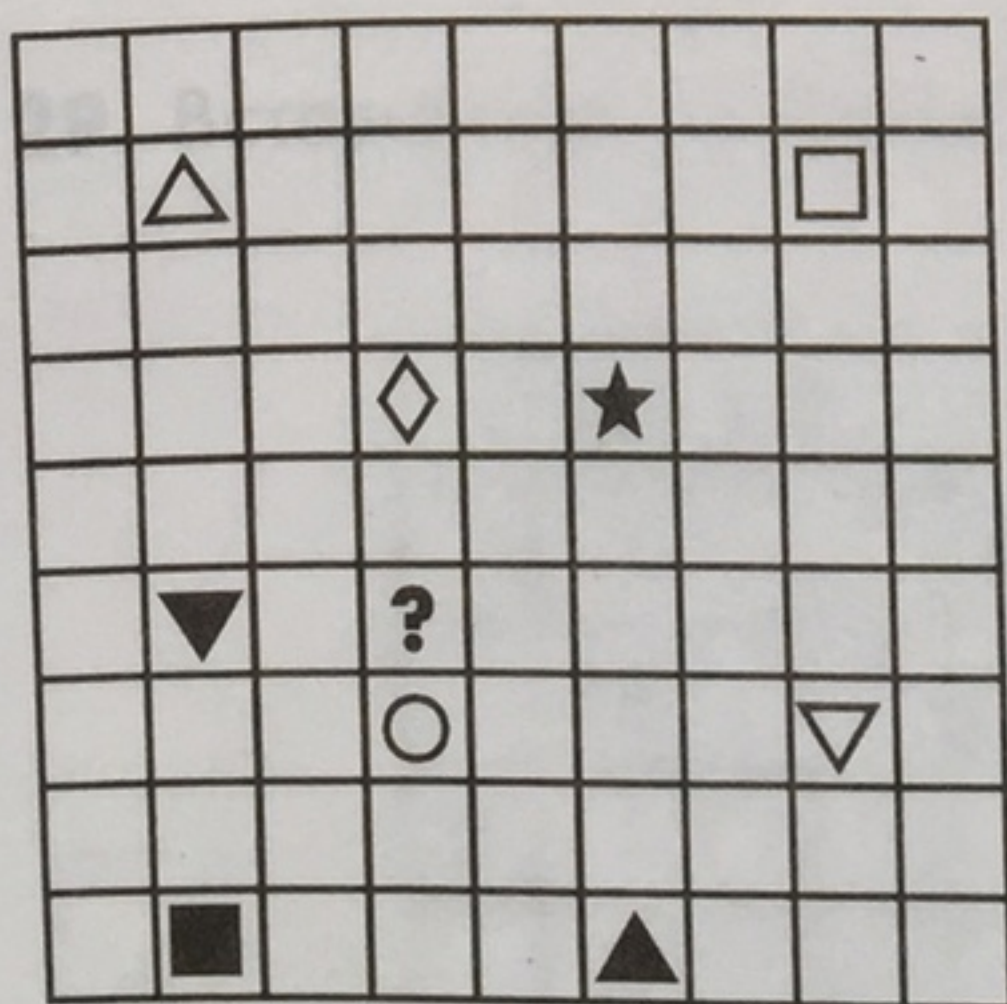
34. Просчитайте количество четырехугольников в фигуре



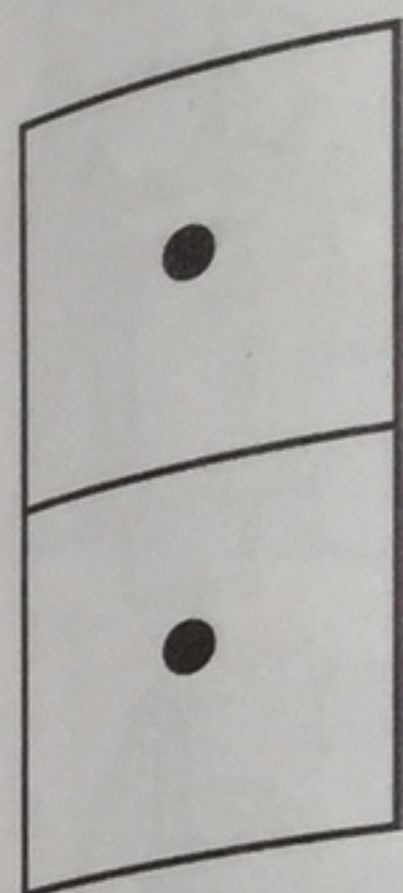
35. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



36. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



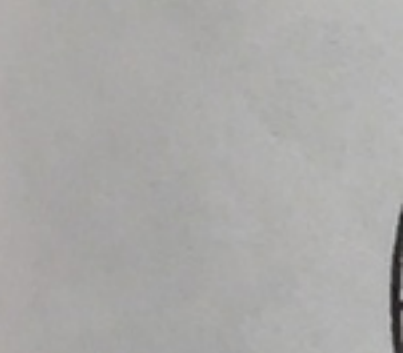
37. Какая



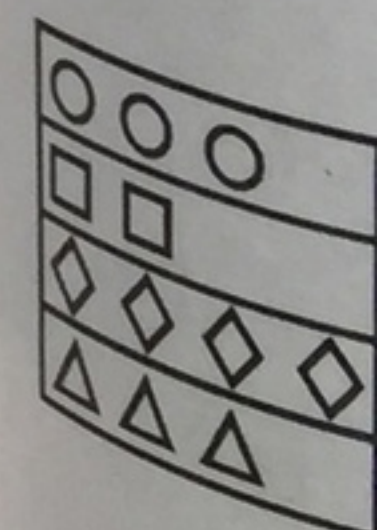
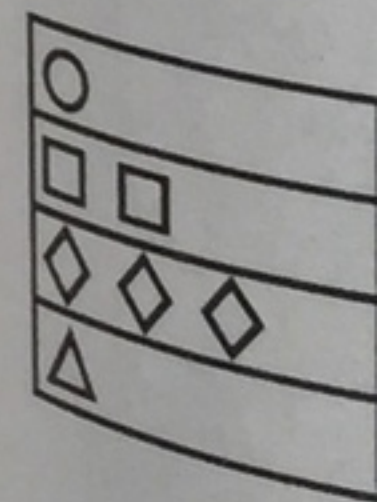
38. Какая



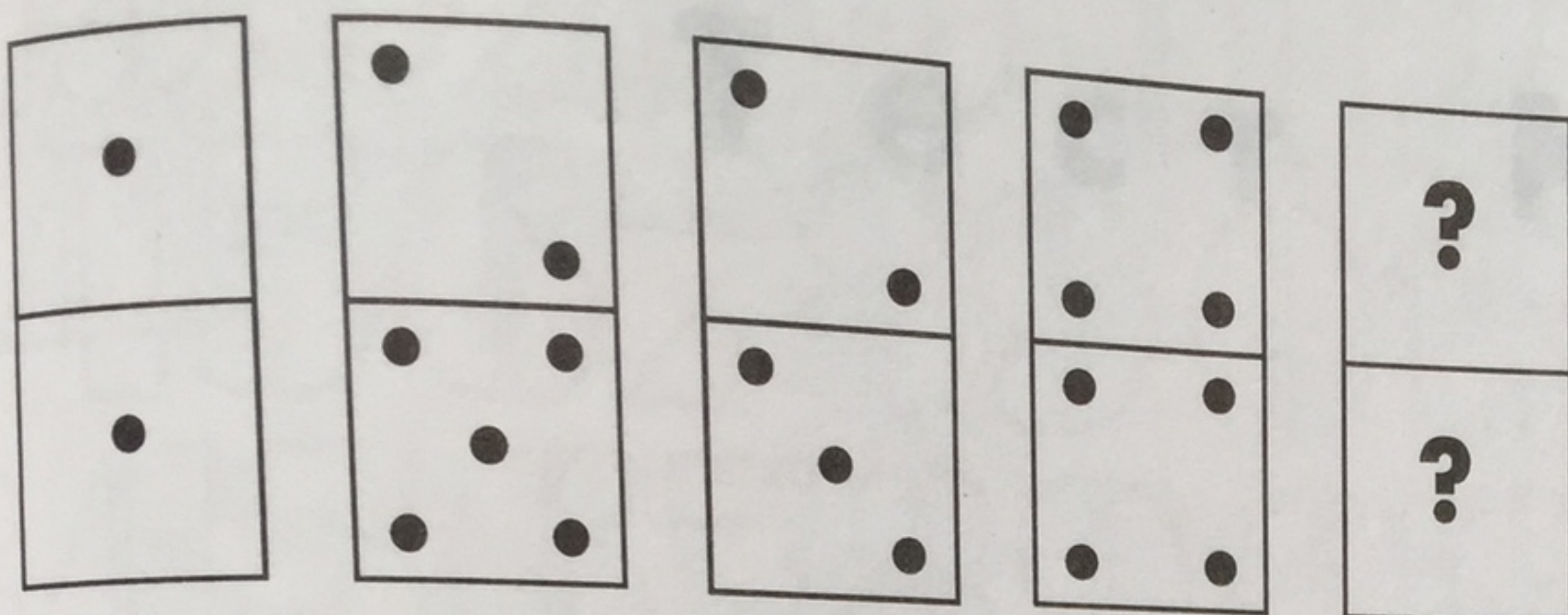
39. Вставь



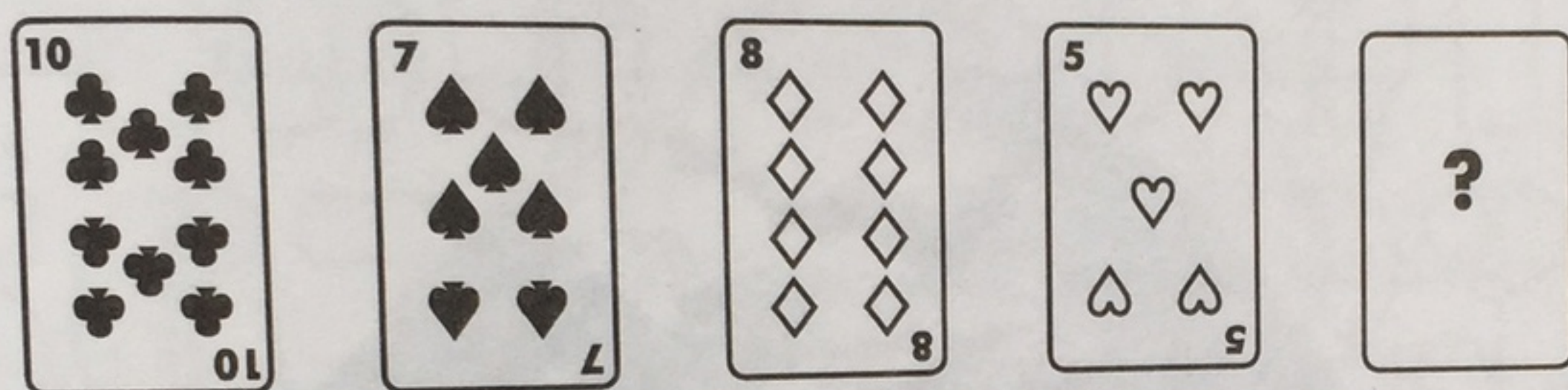
40. Выбер



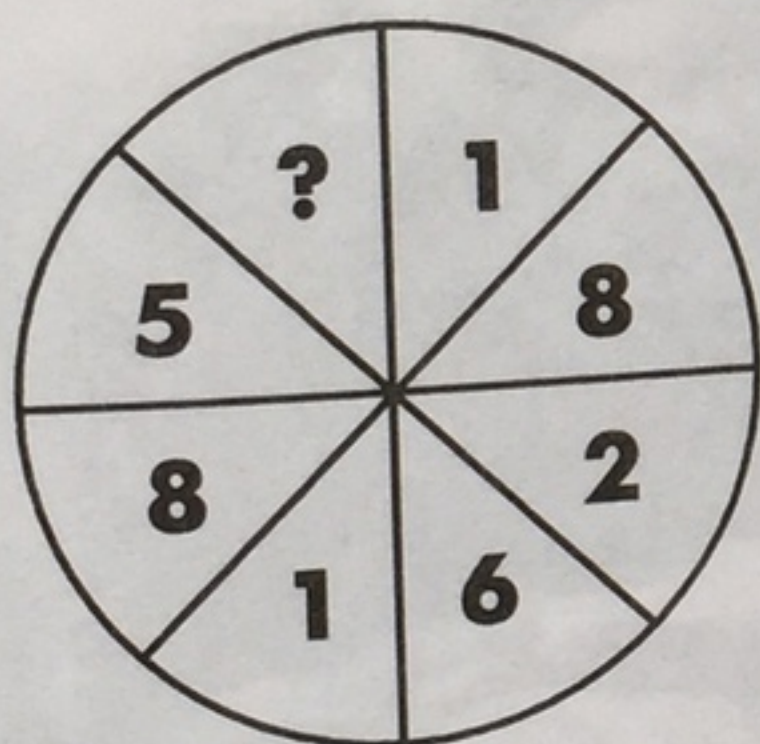
37. Какая последняя фишка домино?



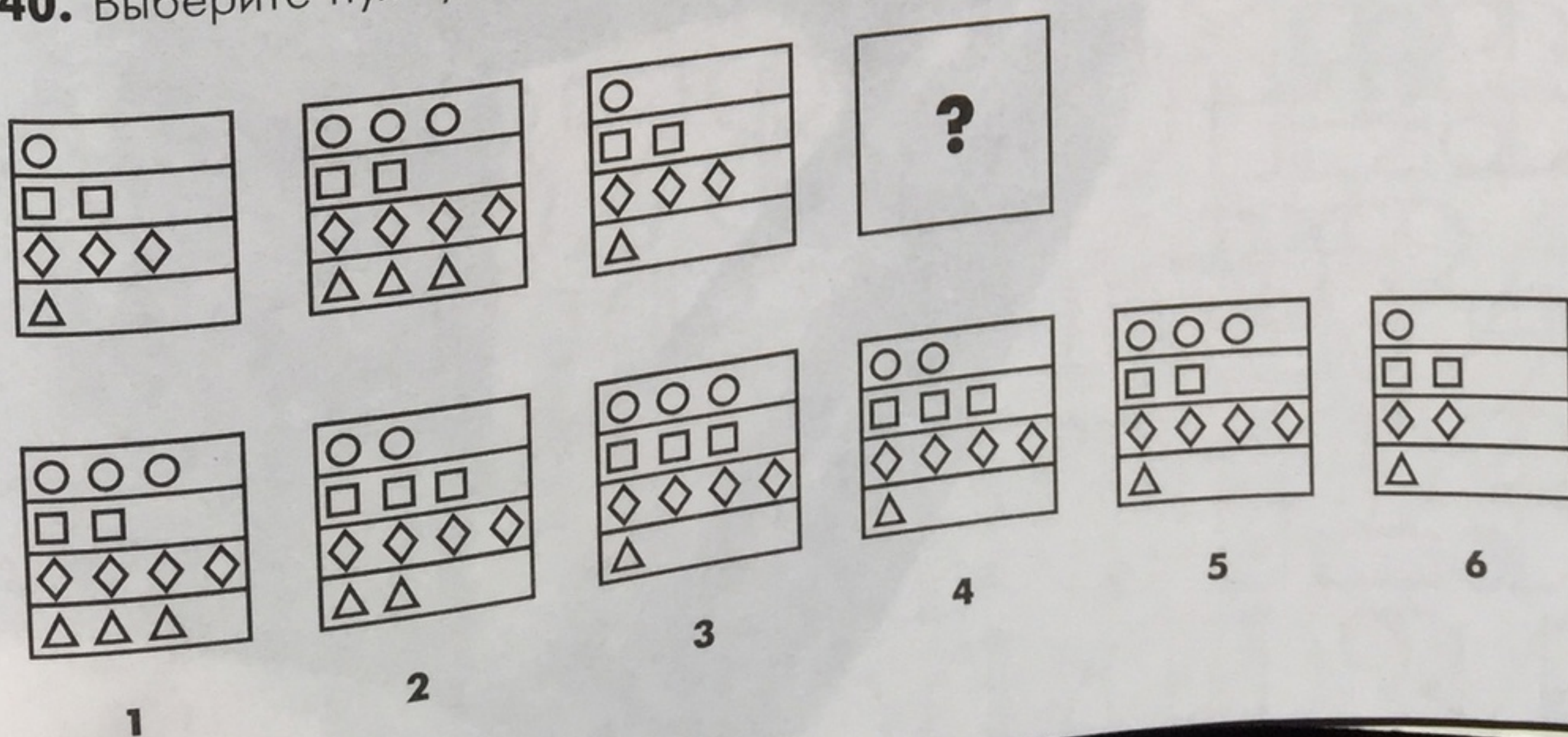
38. Какая последняя карта?



39. Вставьте пропущенное число



40. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

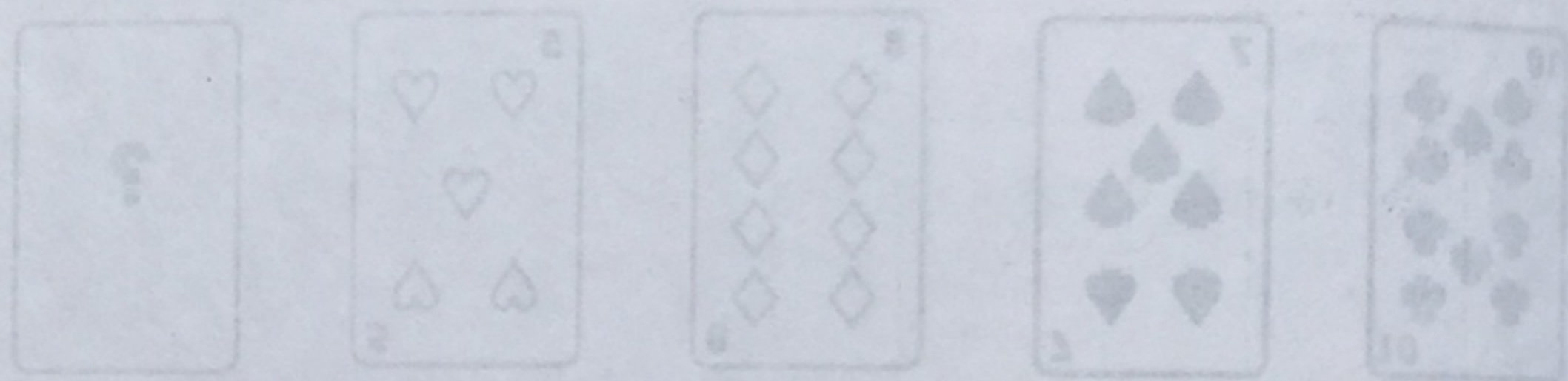


(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 5

Тест № 2

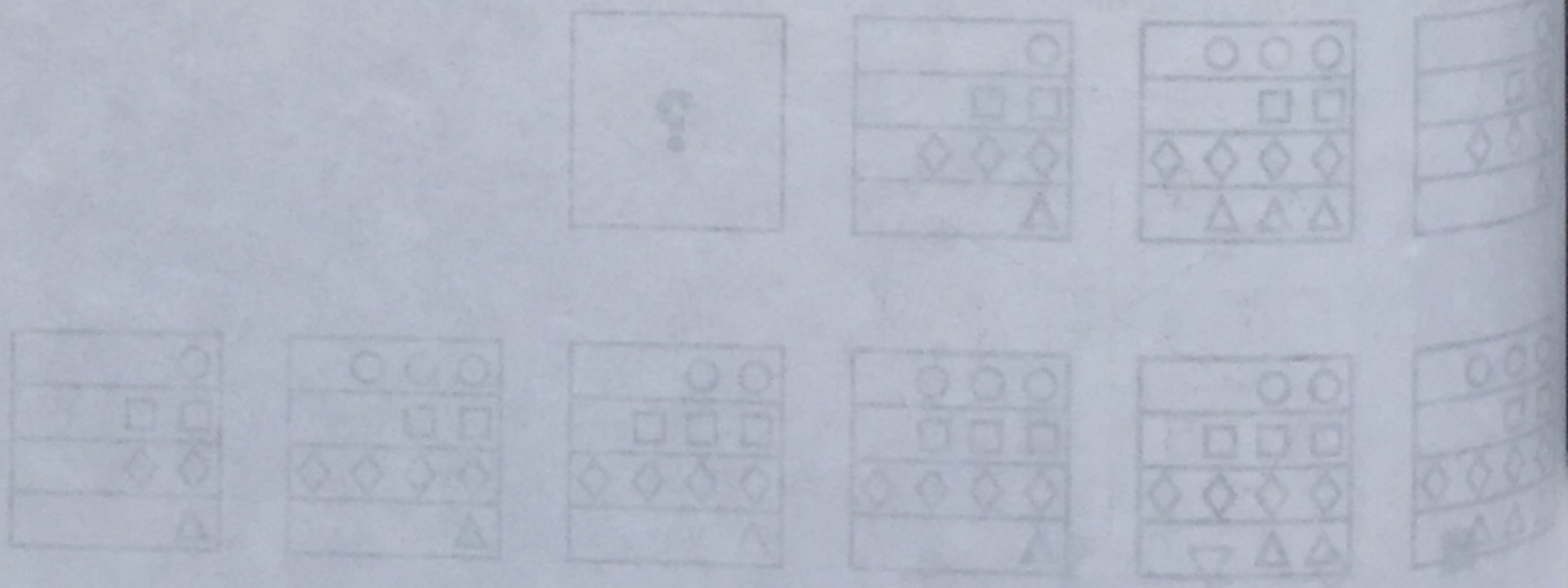
Правила теста: 1. Внимательно читайте задание.



Вставьте пропущенное число



Вставьте недостающую фигуру из предложенных



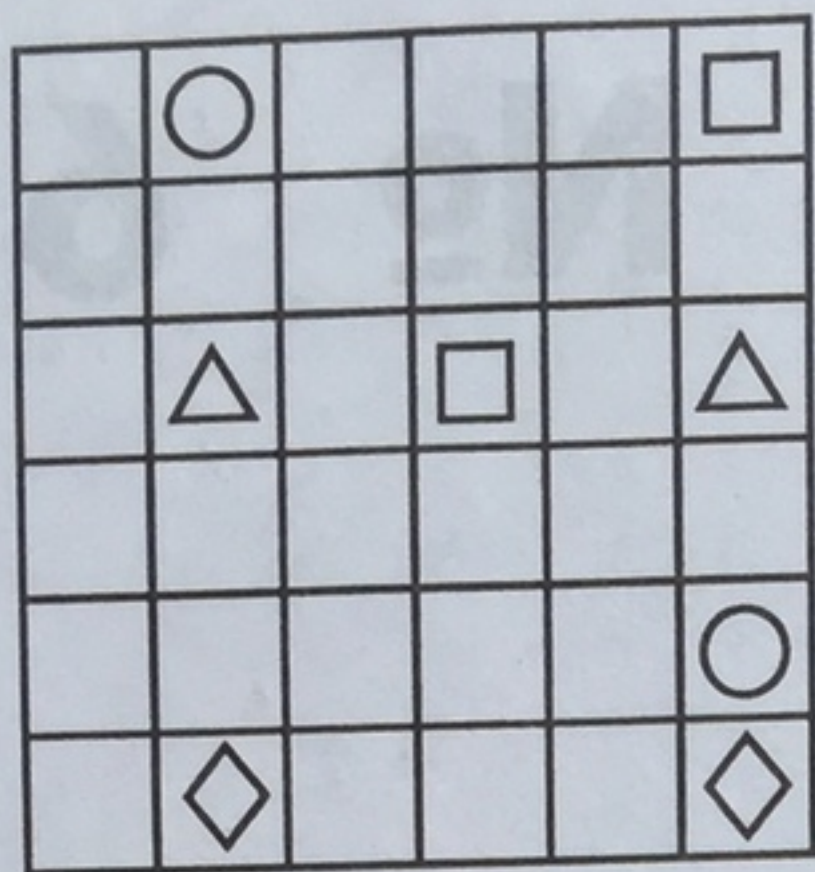
Т е с т № 6



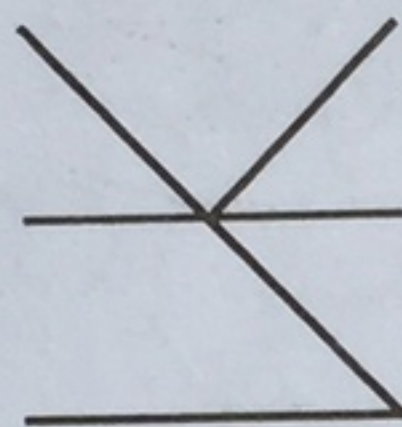
Тест № 6

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

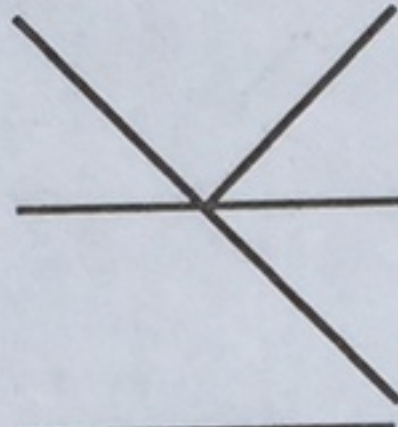
1. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



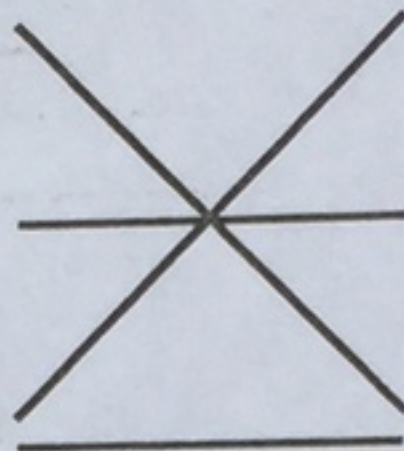
?



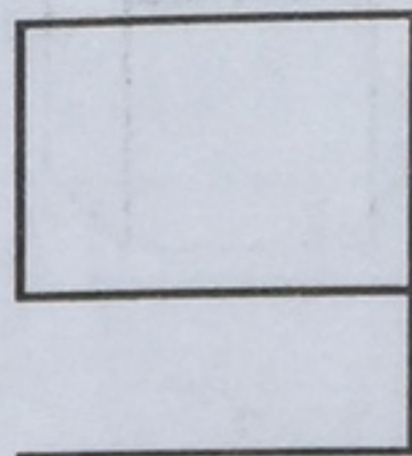
1



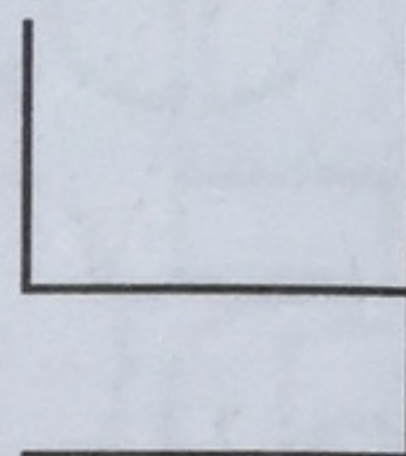
2



3



4

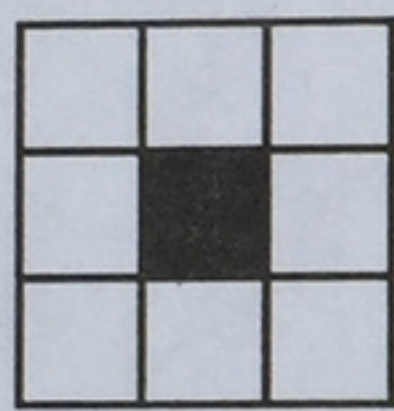


5

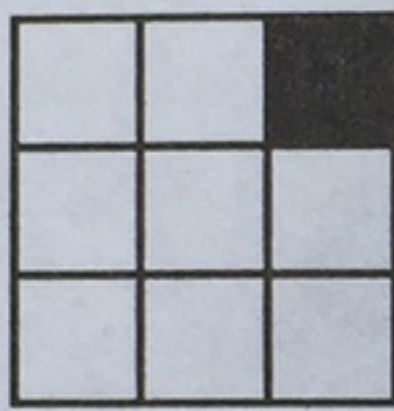


6

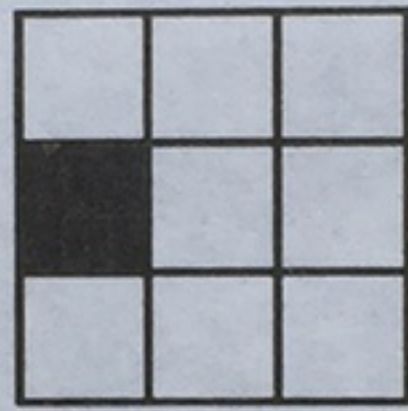
2. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



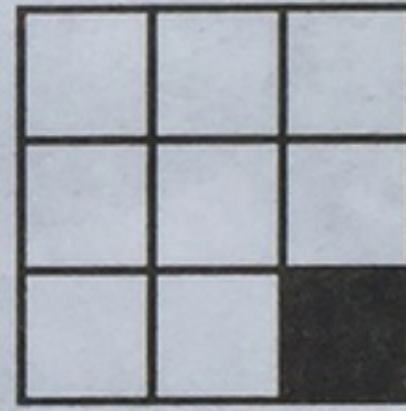
1



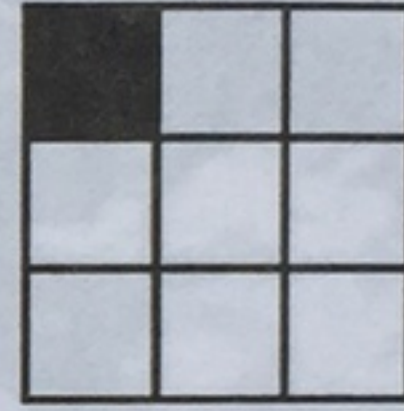
2



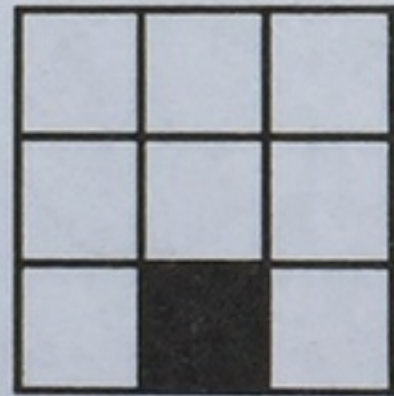
3



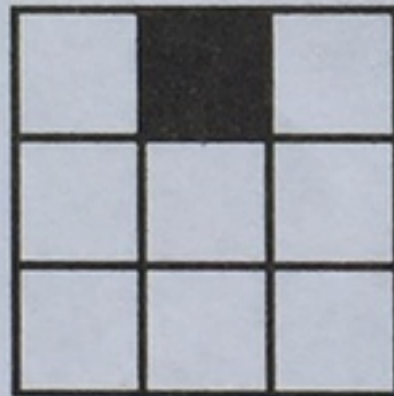
4



5

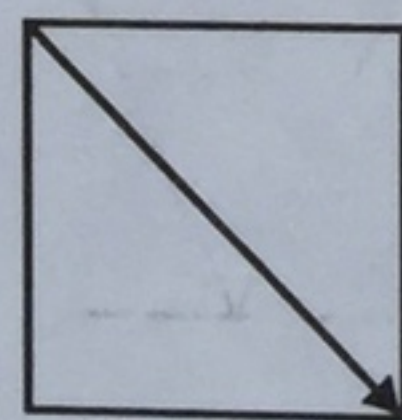
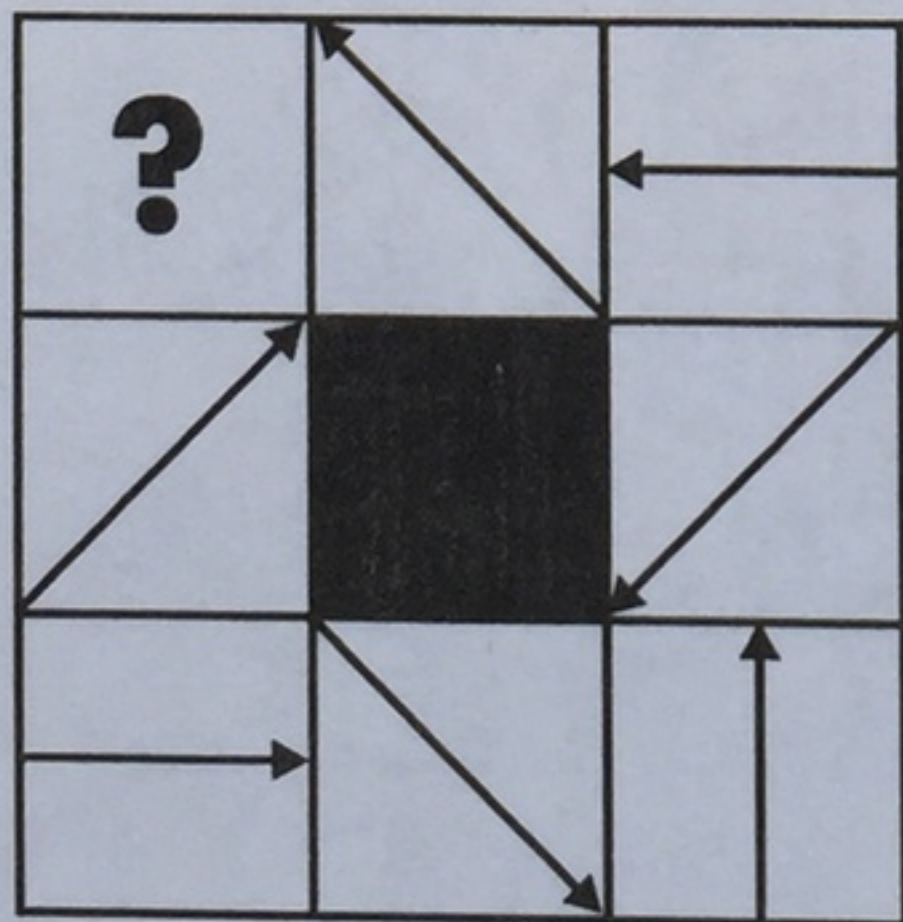


6

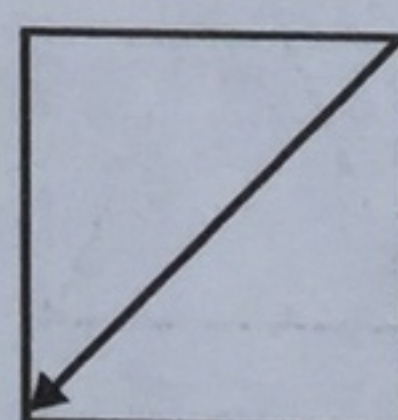


7

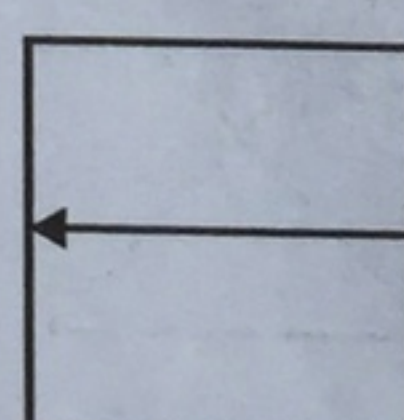
3. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



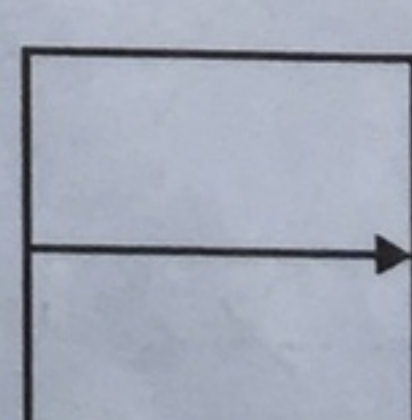
1



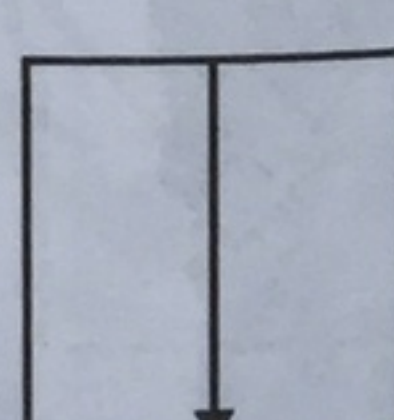
2



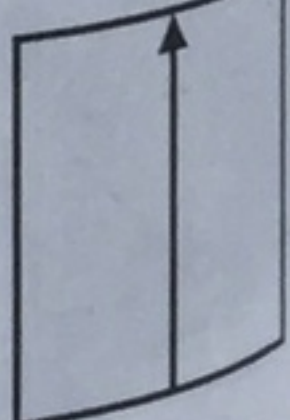
3



4

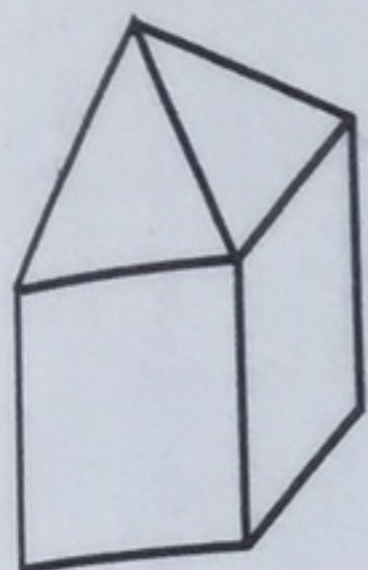


5



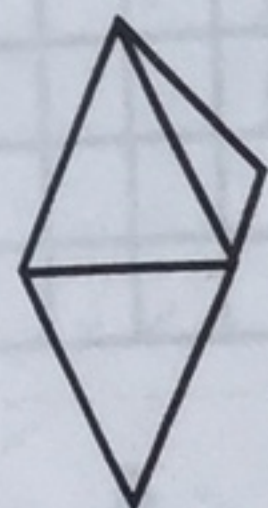
6

4. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



— 9

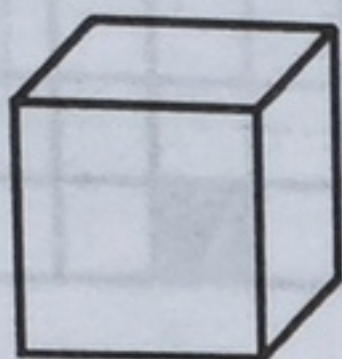
? — 5



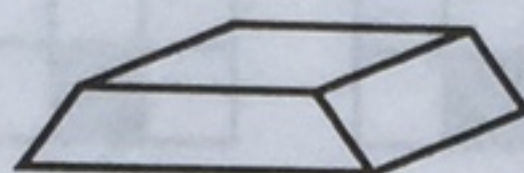
1



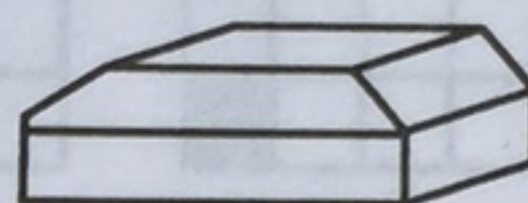
2



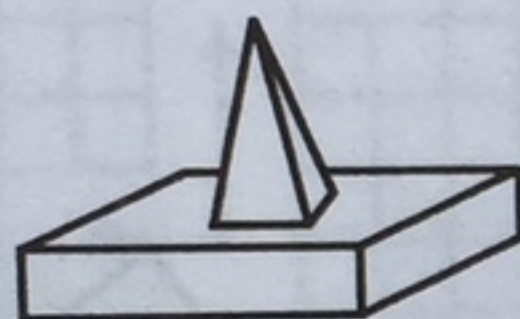
3



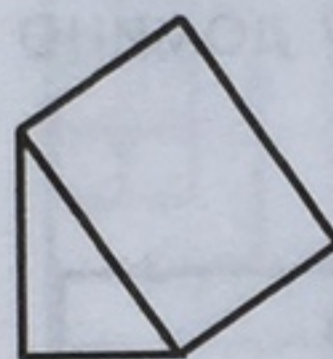
4



5

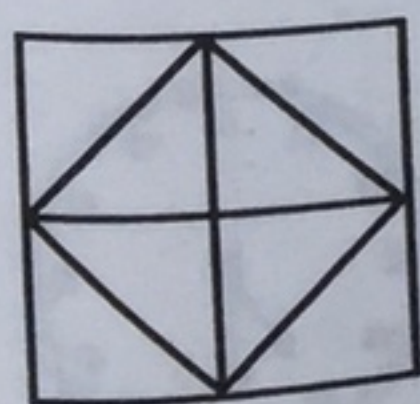
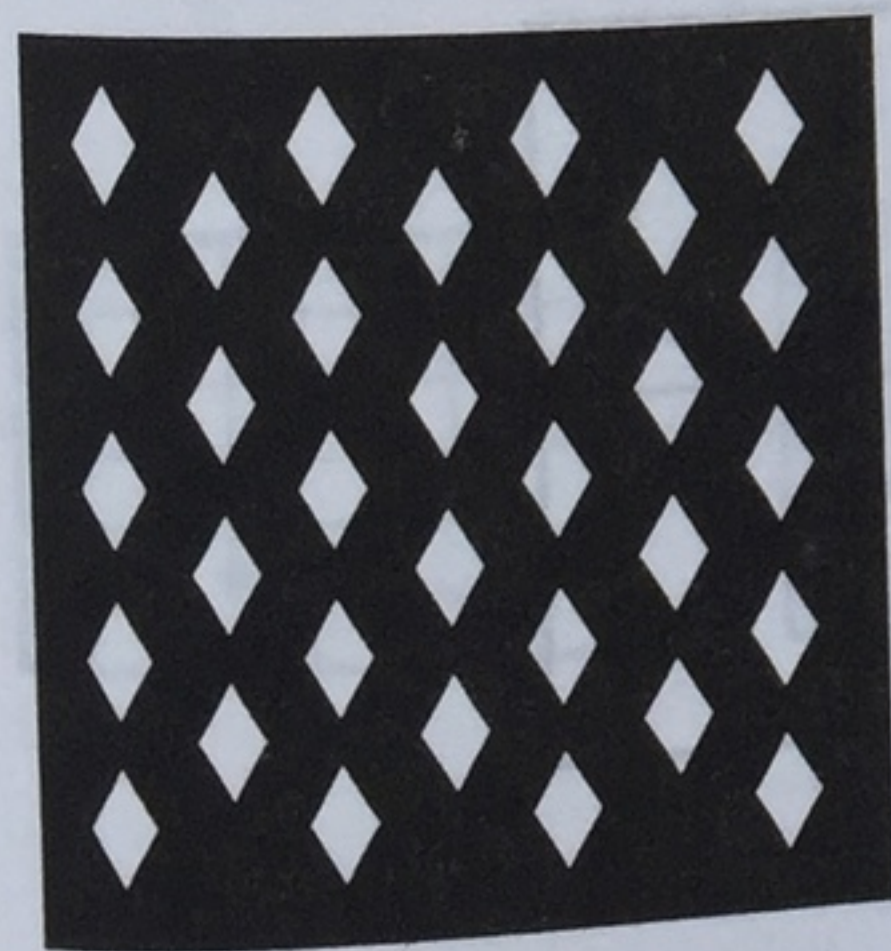


6

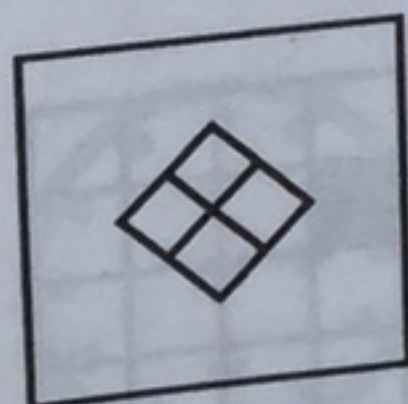


7

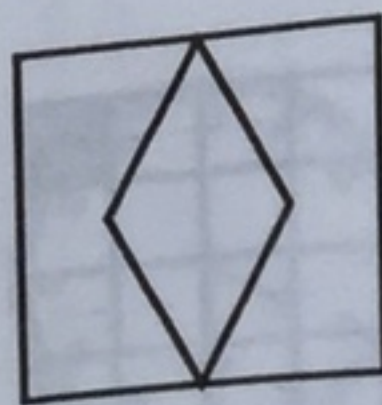
5. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



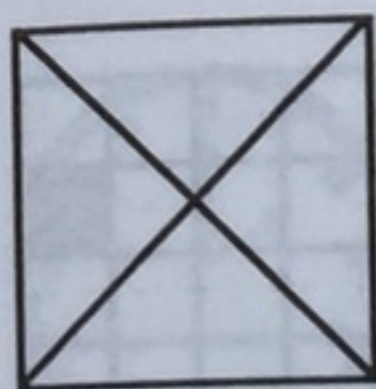
1



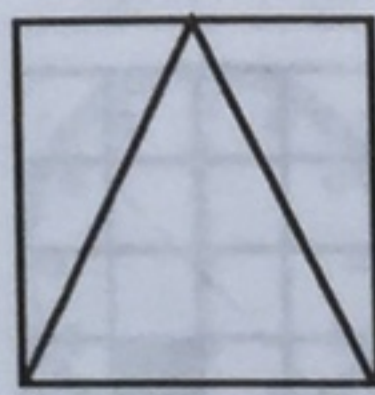
2



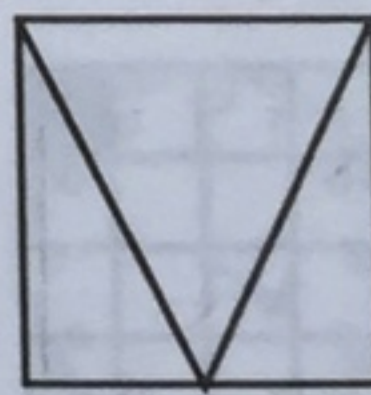
3



4



5



6

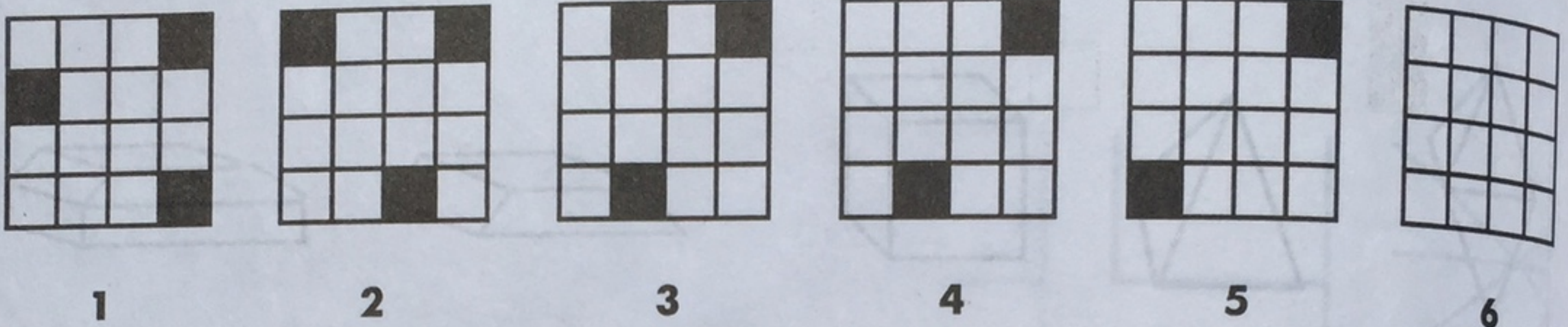
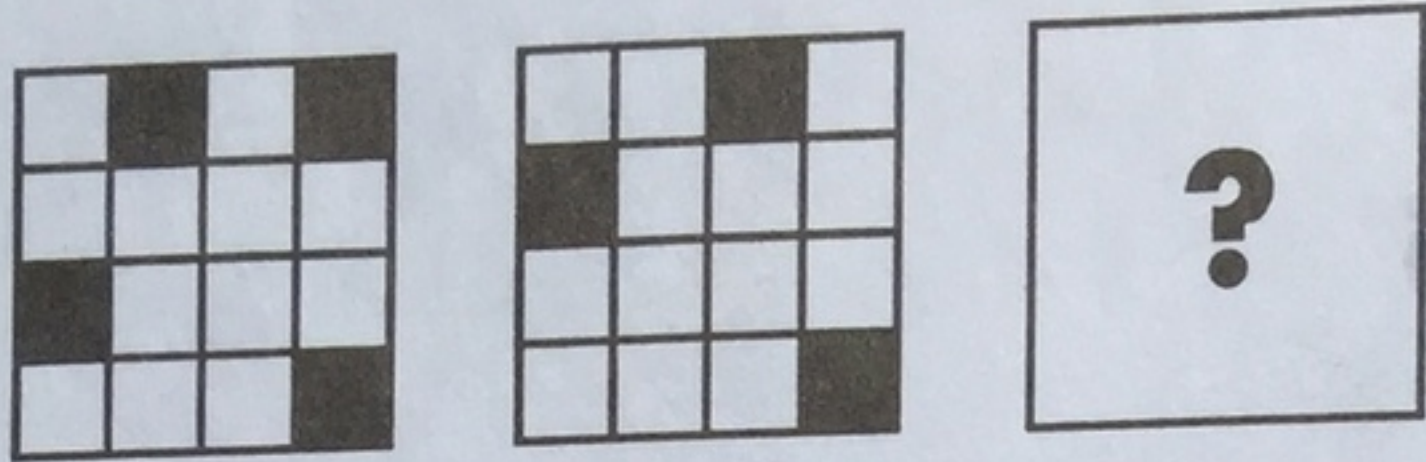
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 6

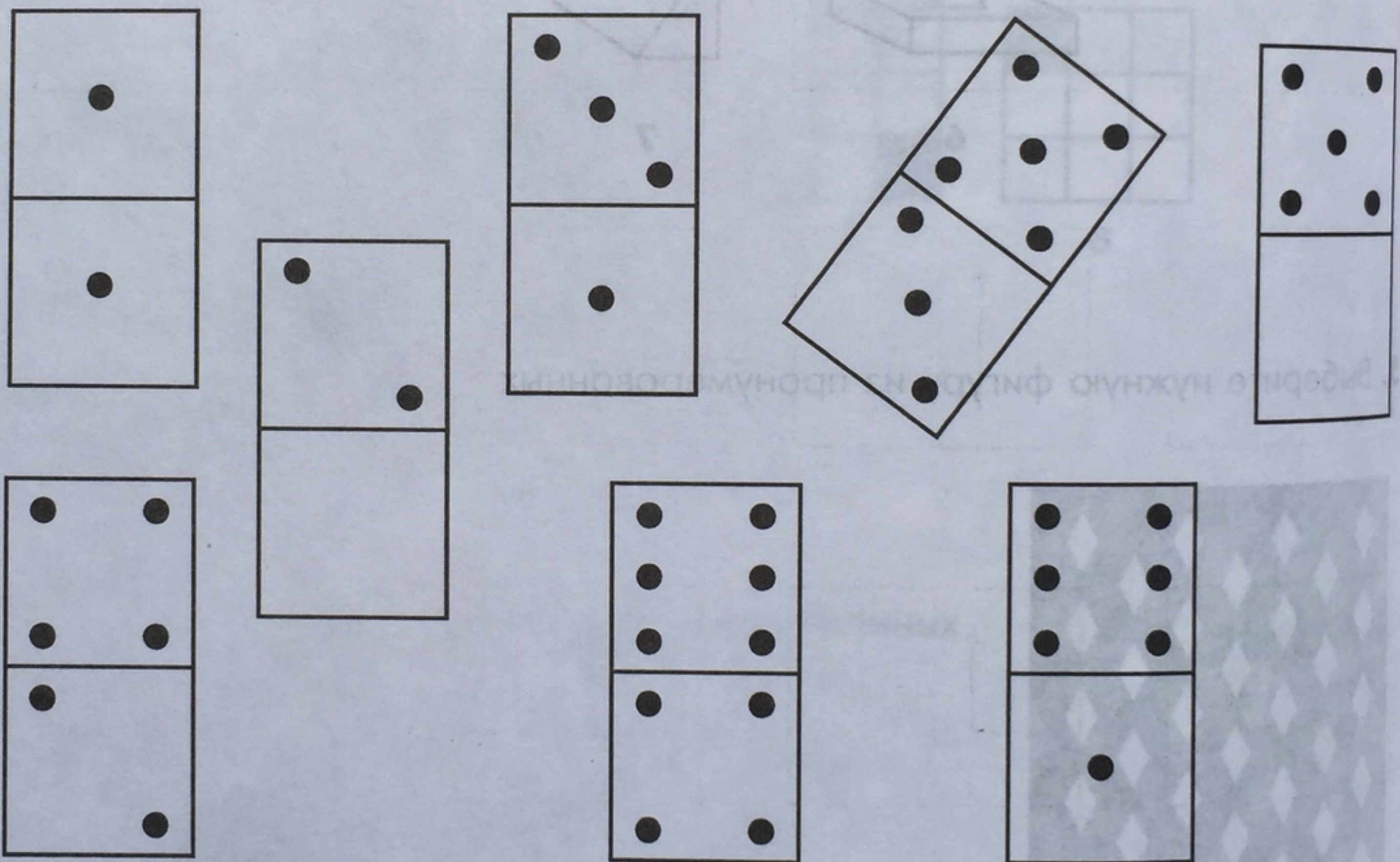
Тест № 6

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

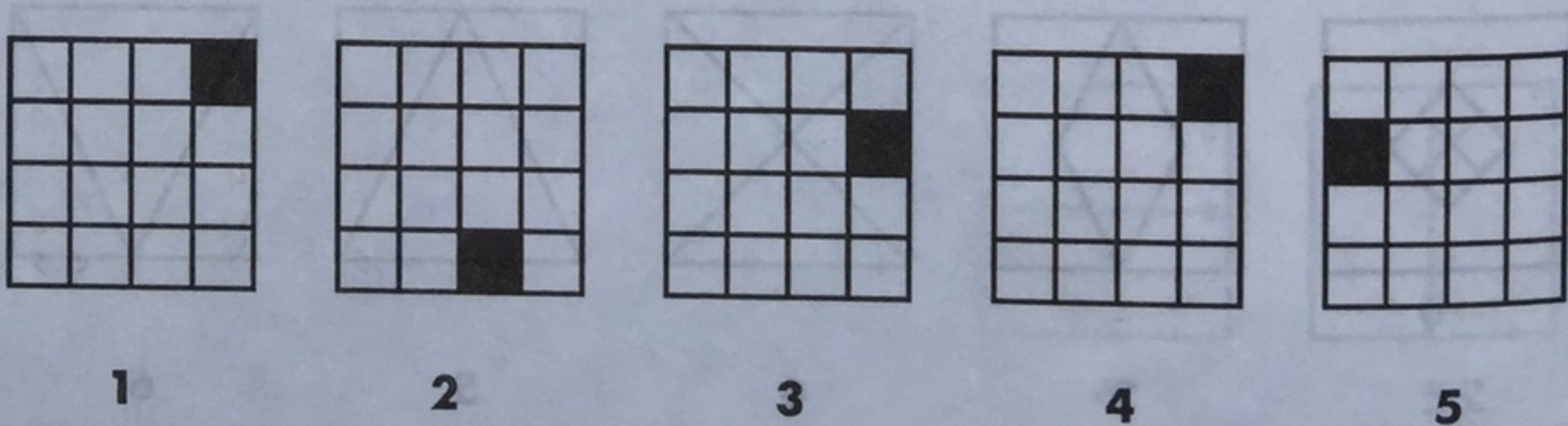
6. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



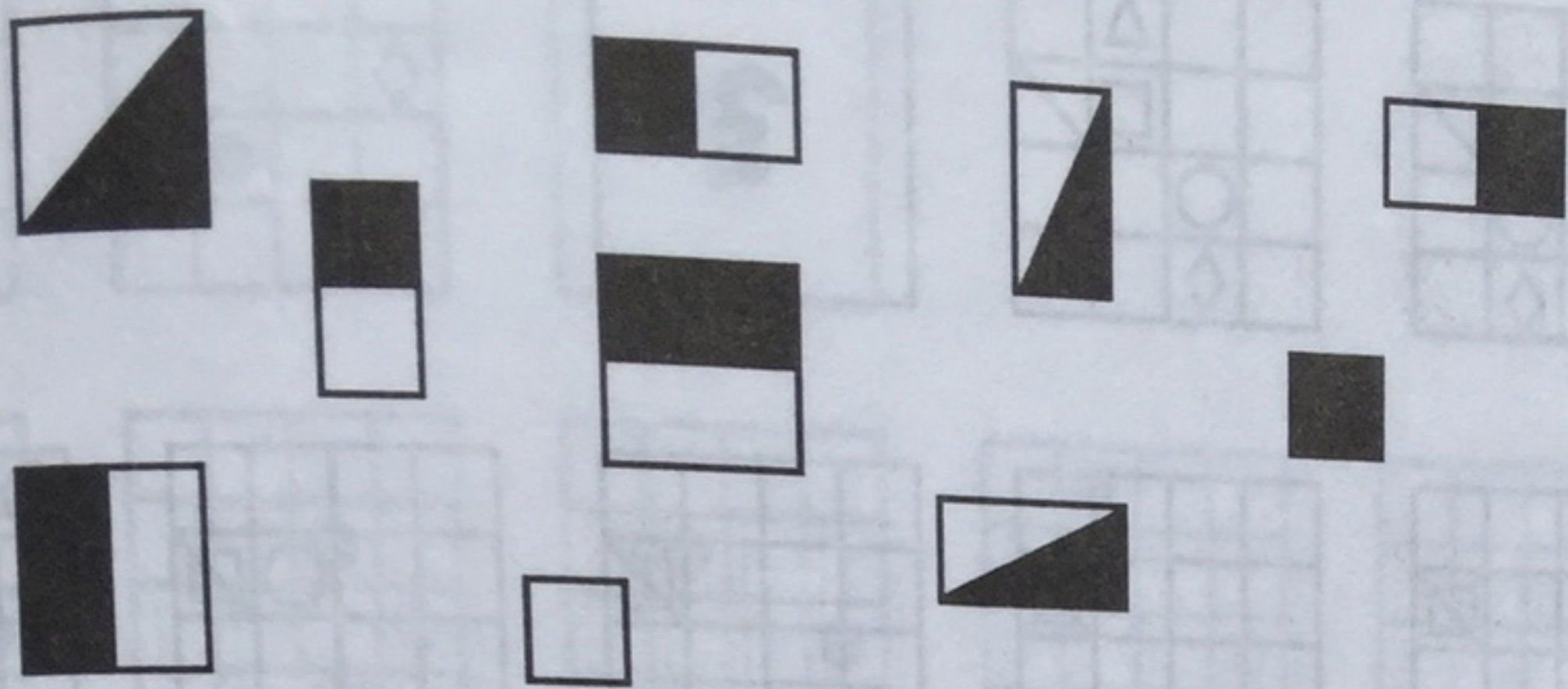
7. Выберите лишнюю фишку домино



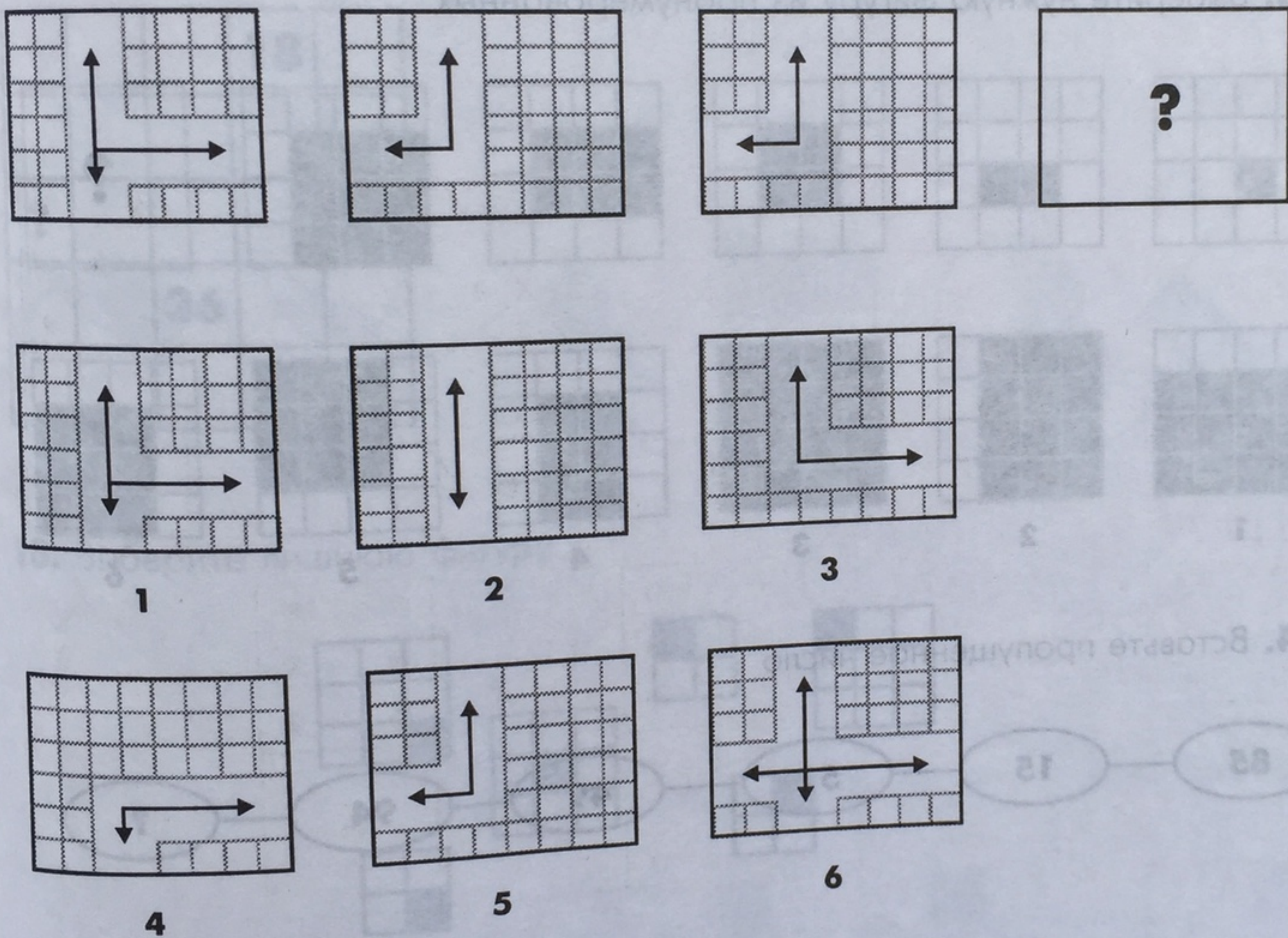
8. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



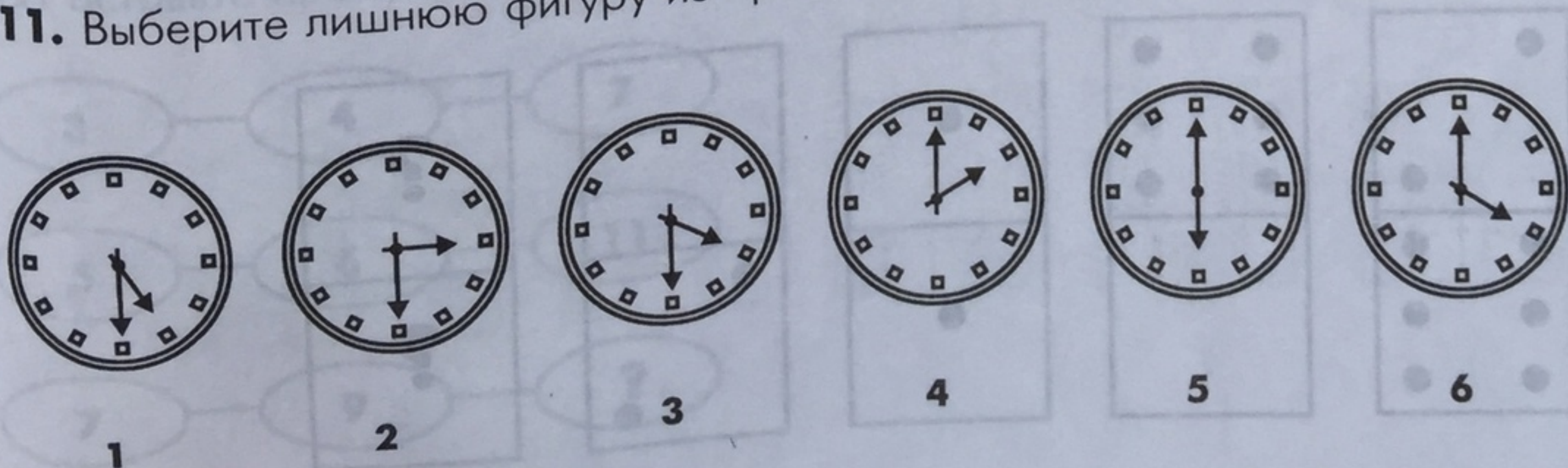
9. Выберите лишнюю фигуру



10. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



11. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



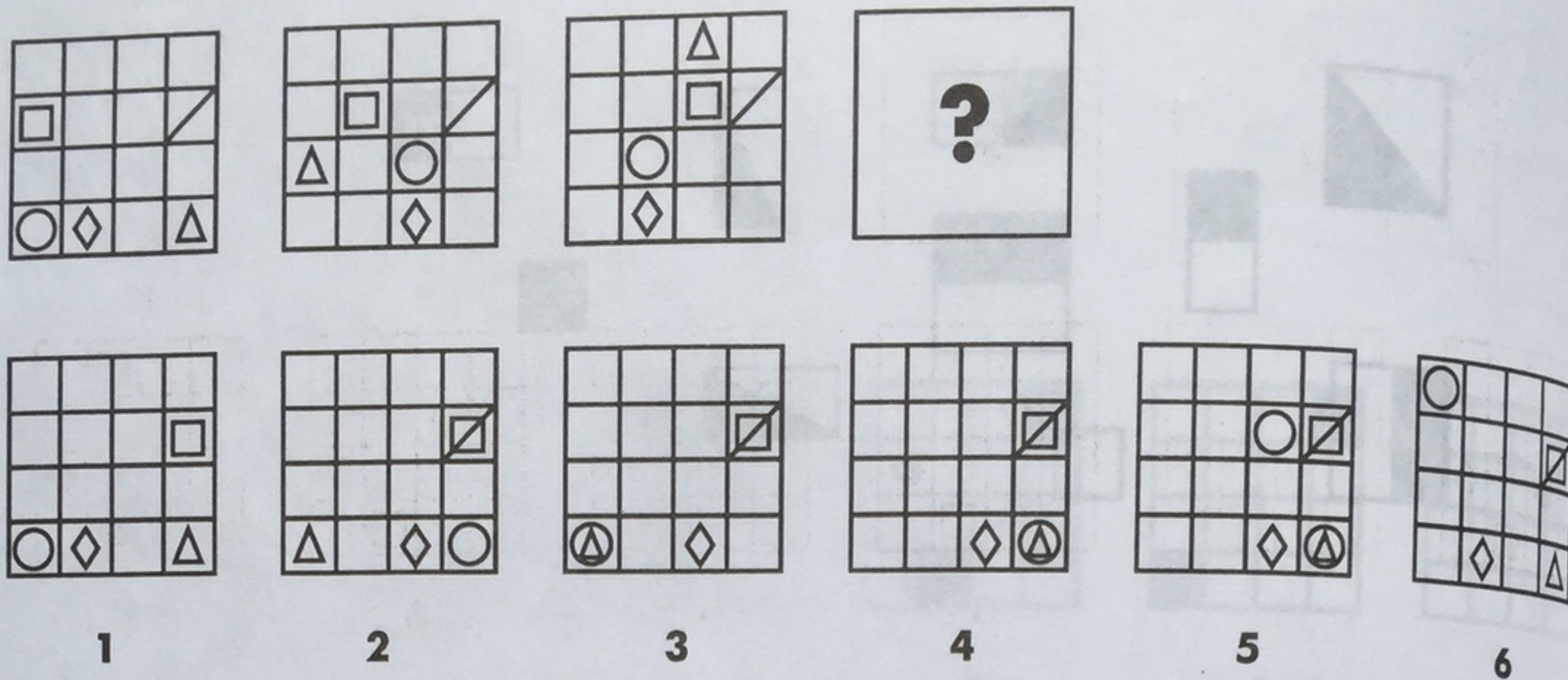
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 6

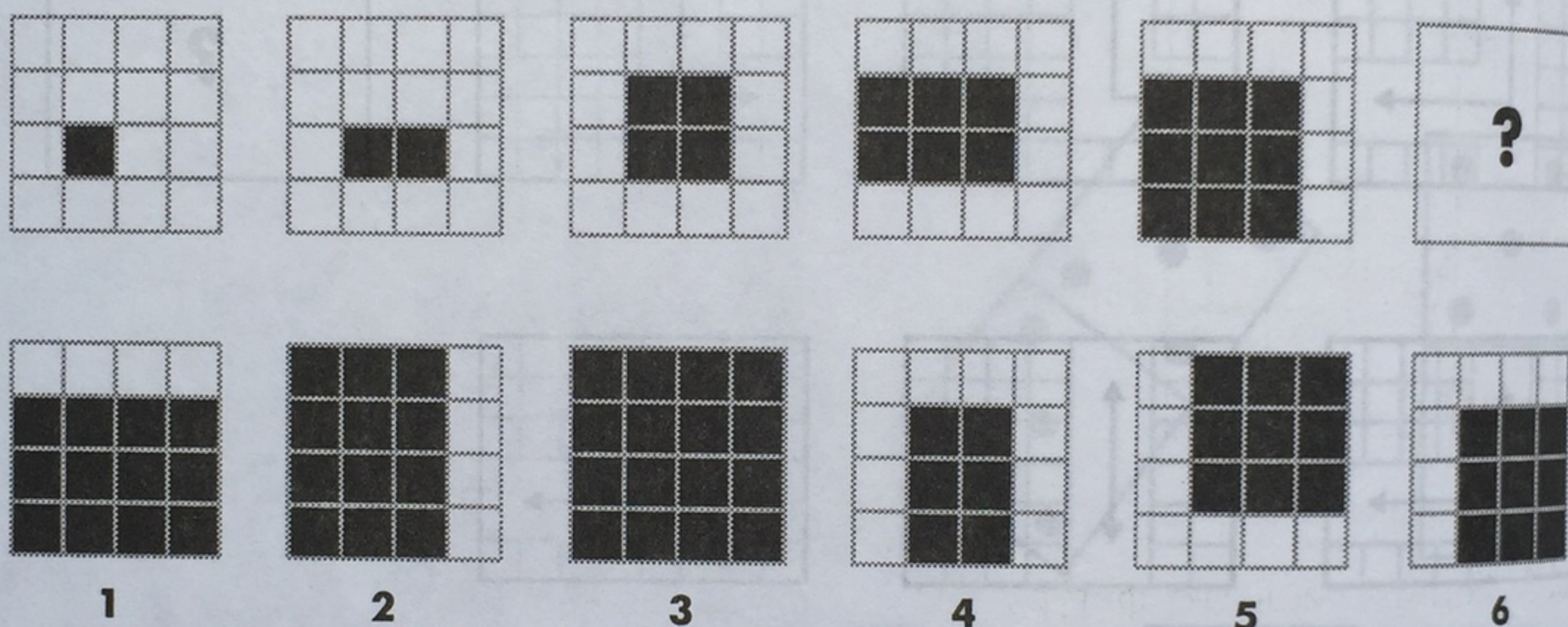
Тест № 6

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

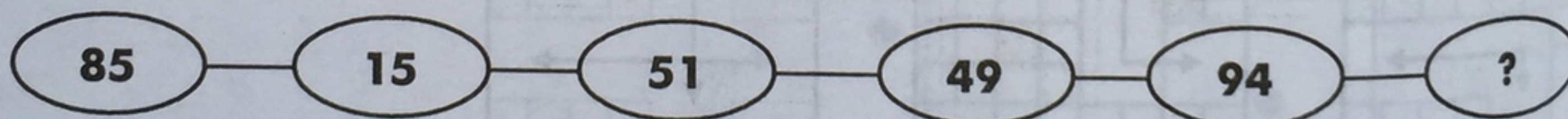
12. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



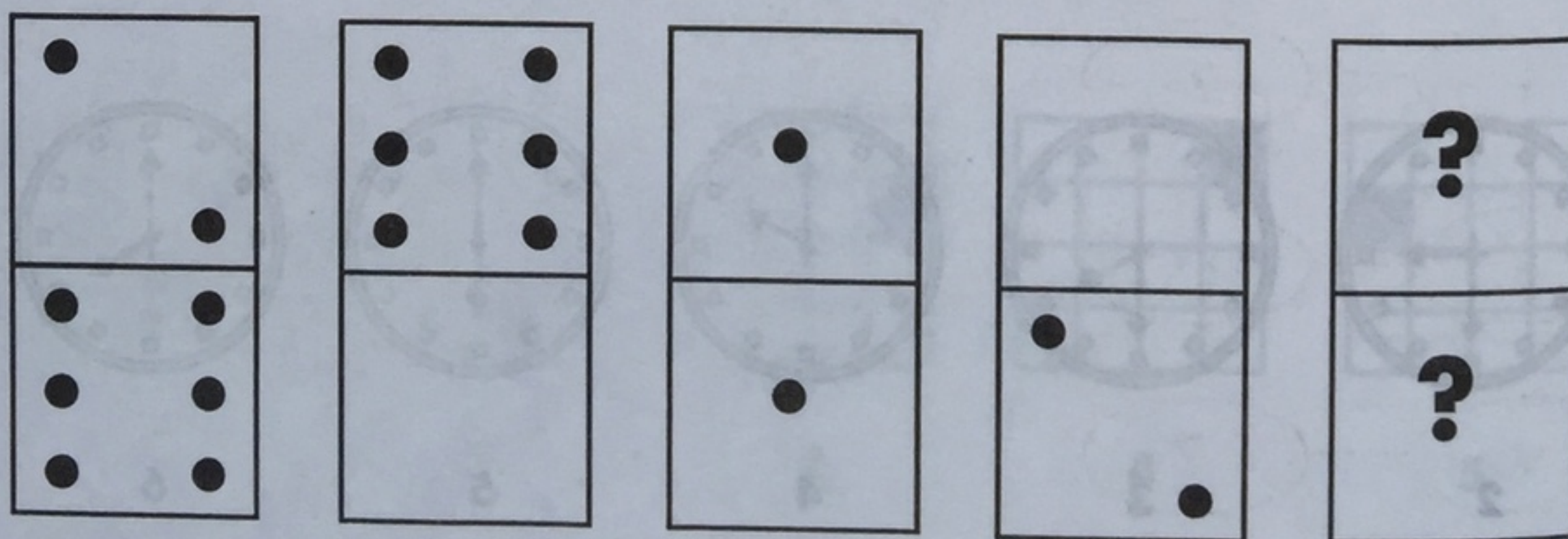
13. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



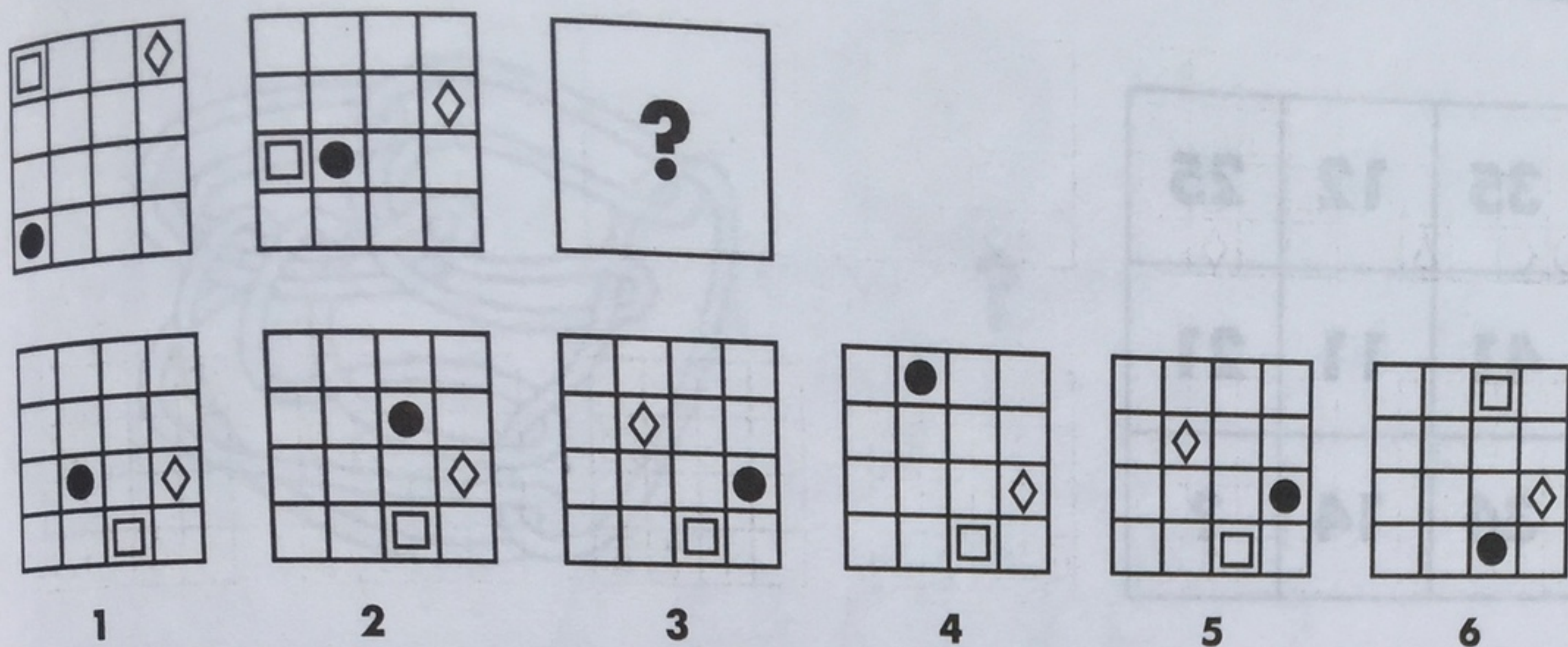
14. Вставьте пропущенное число



15. Какая последняя фишка домино?



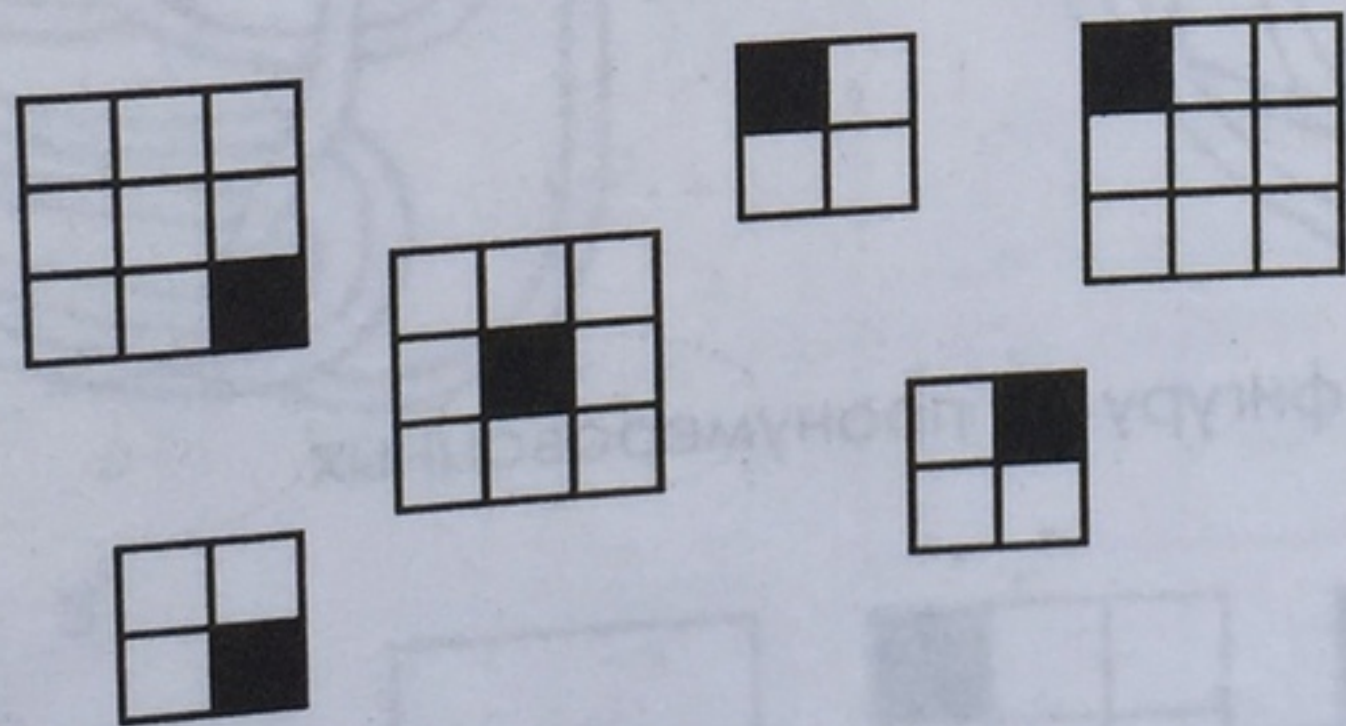
16. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



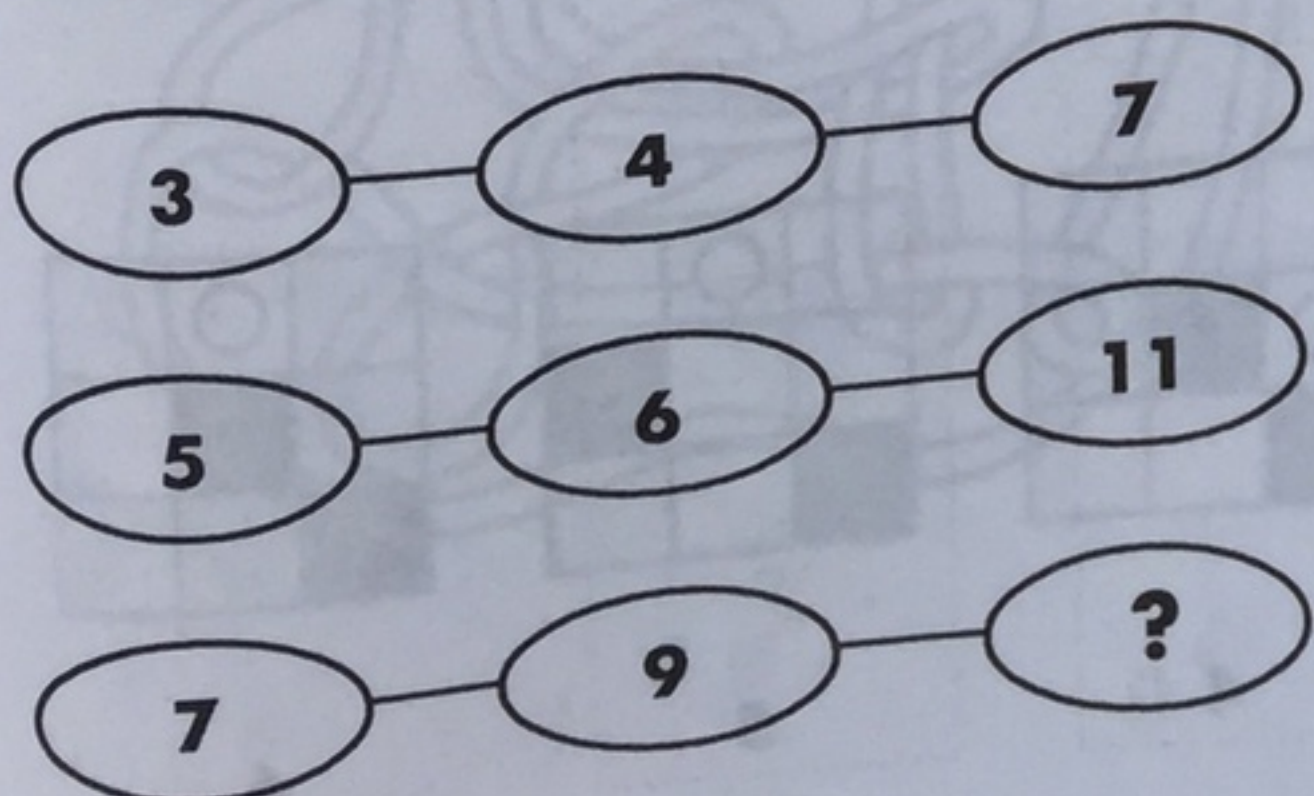
17. Вставьте пропущенное число

			18	
?				9
		36		

18. Выберите лишнюю фигуру



19. Вставьте пропущенное число



(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 6

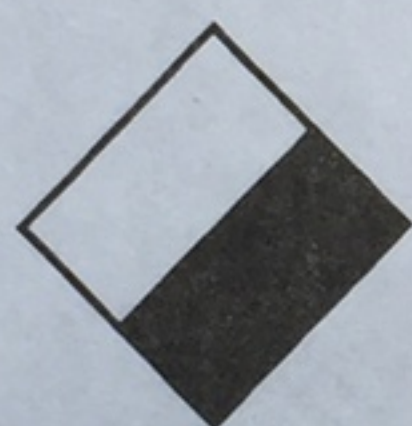
Тест № 6

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

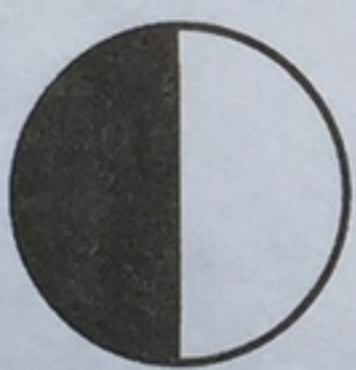
20. Вставьте пропущенное число

35	12	25
41	11	21
34	14	?

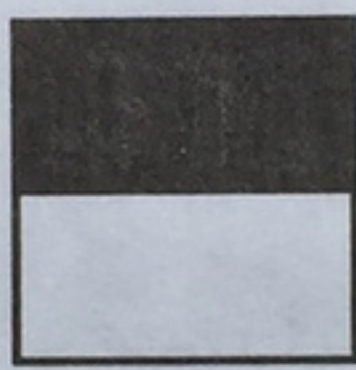
21. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



1



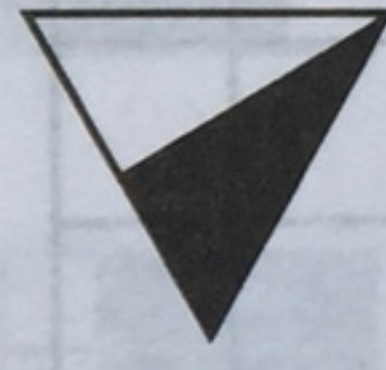
2



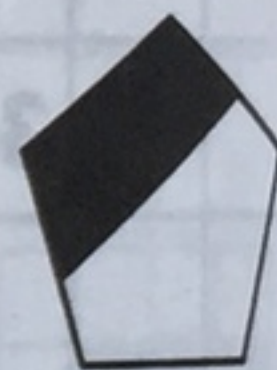
3



4

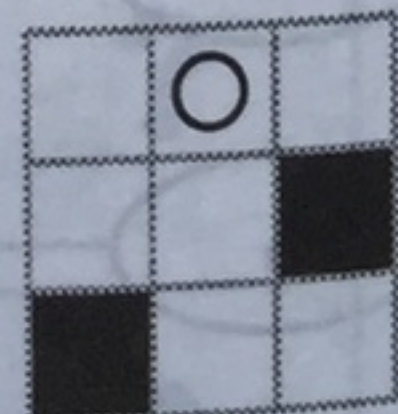
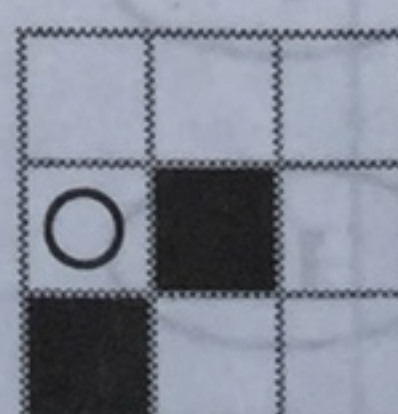
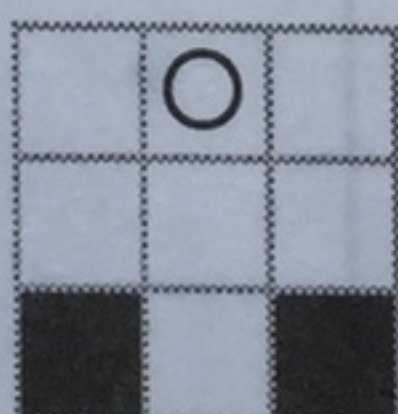
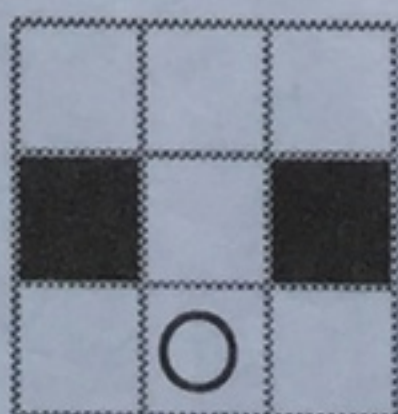
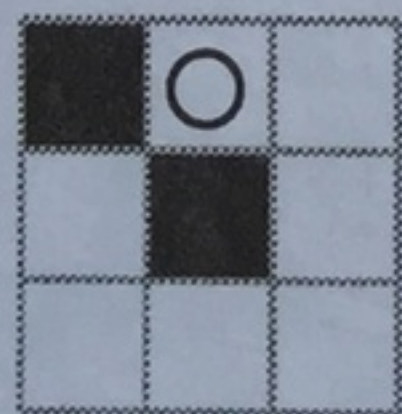
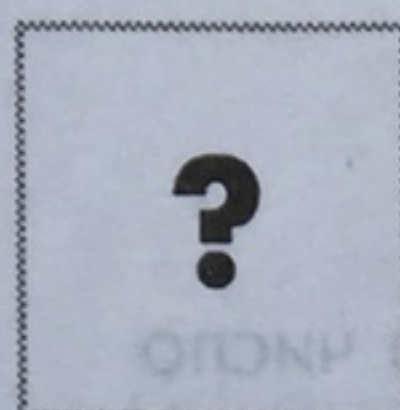
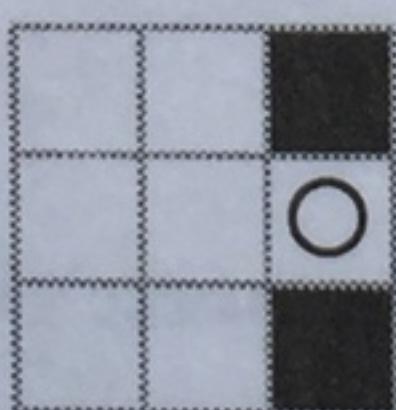
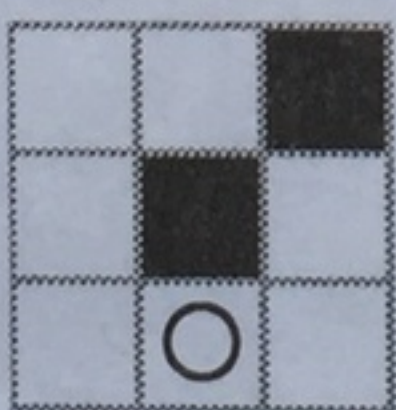
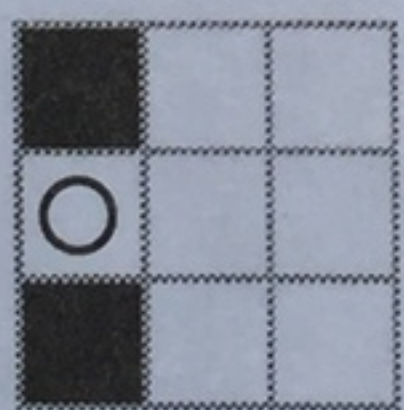


5



6

22. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1

2

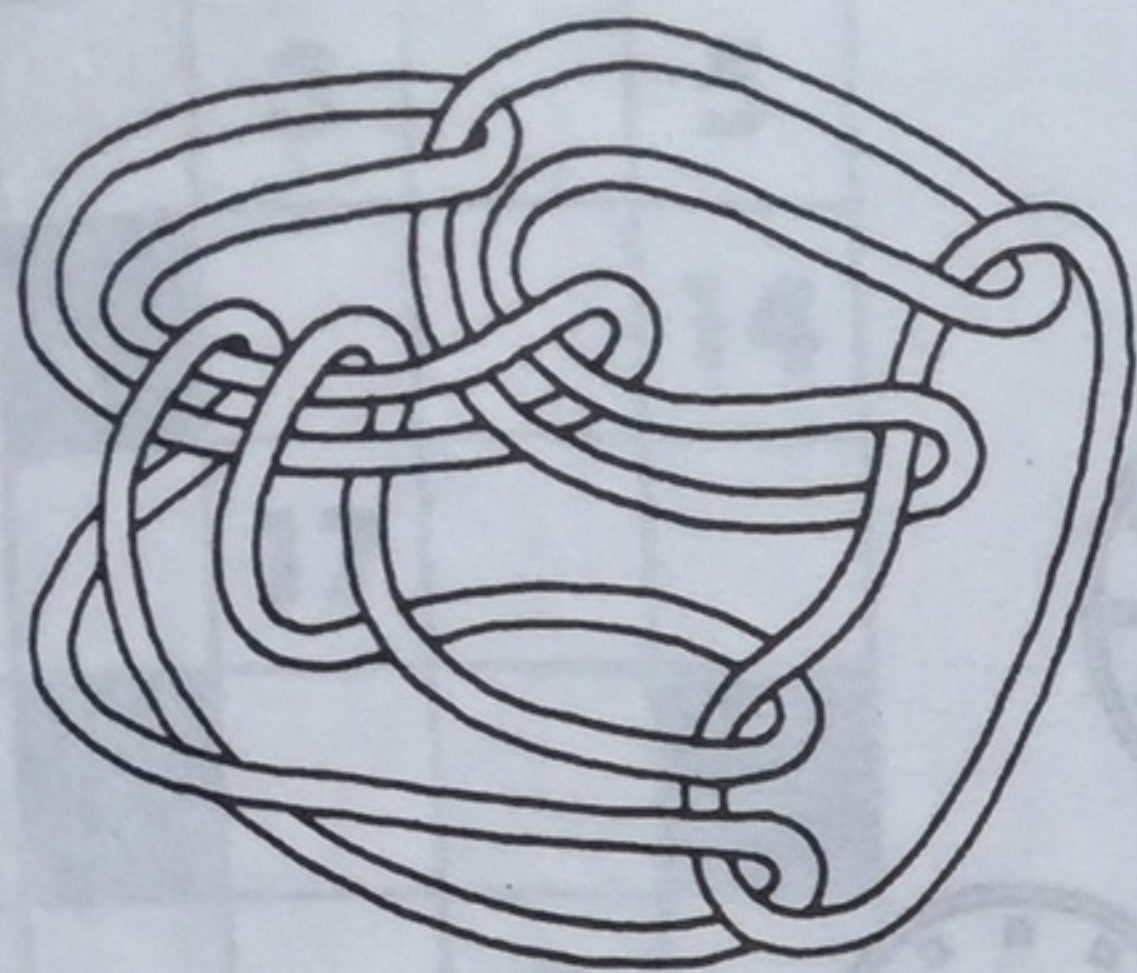
3

4

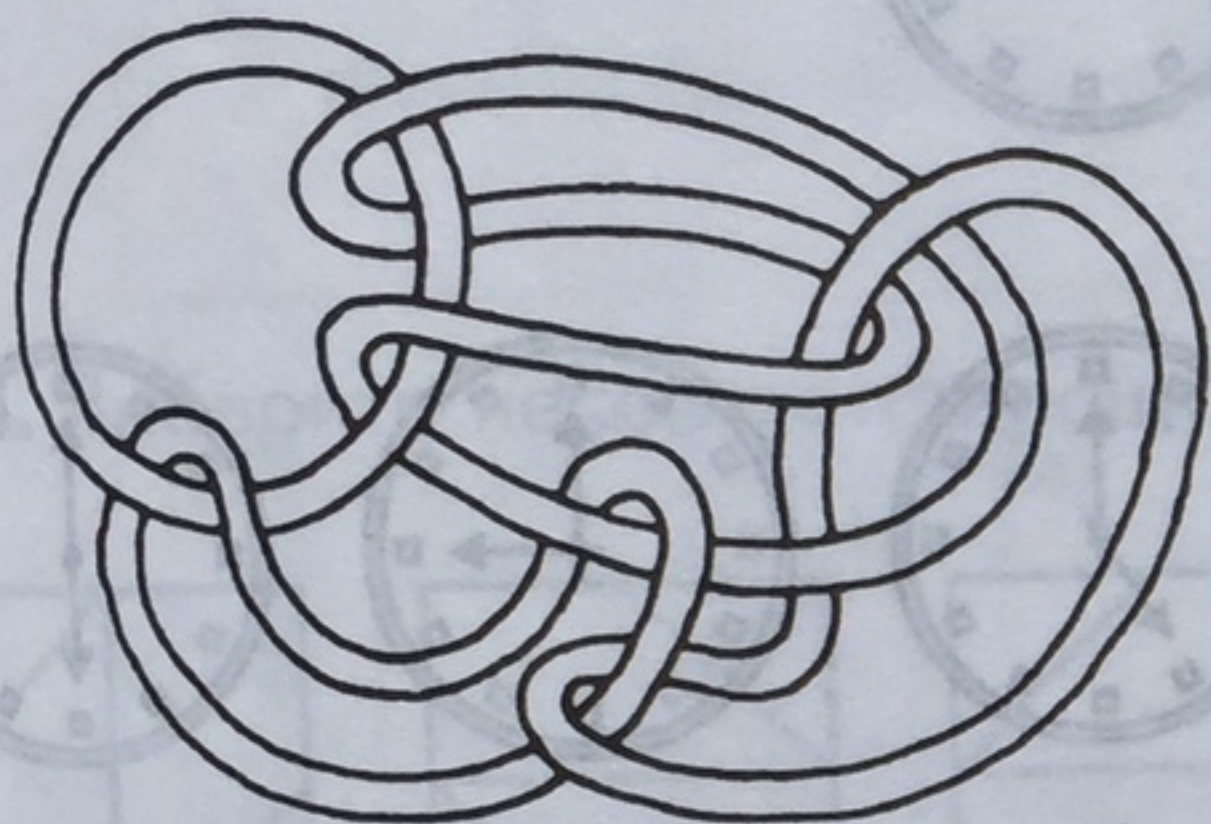
5

6

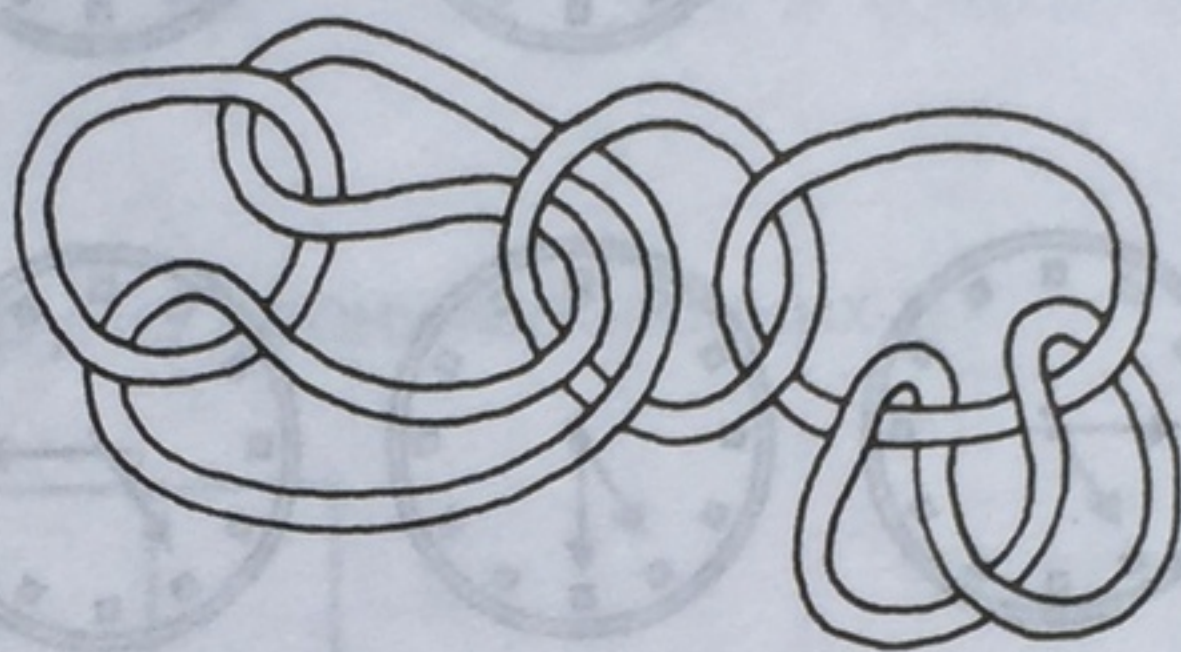
23. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



?



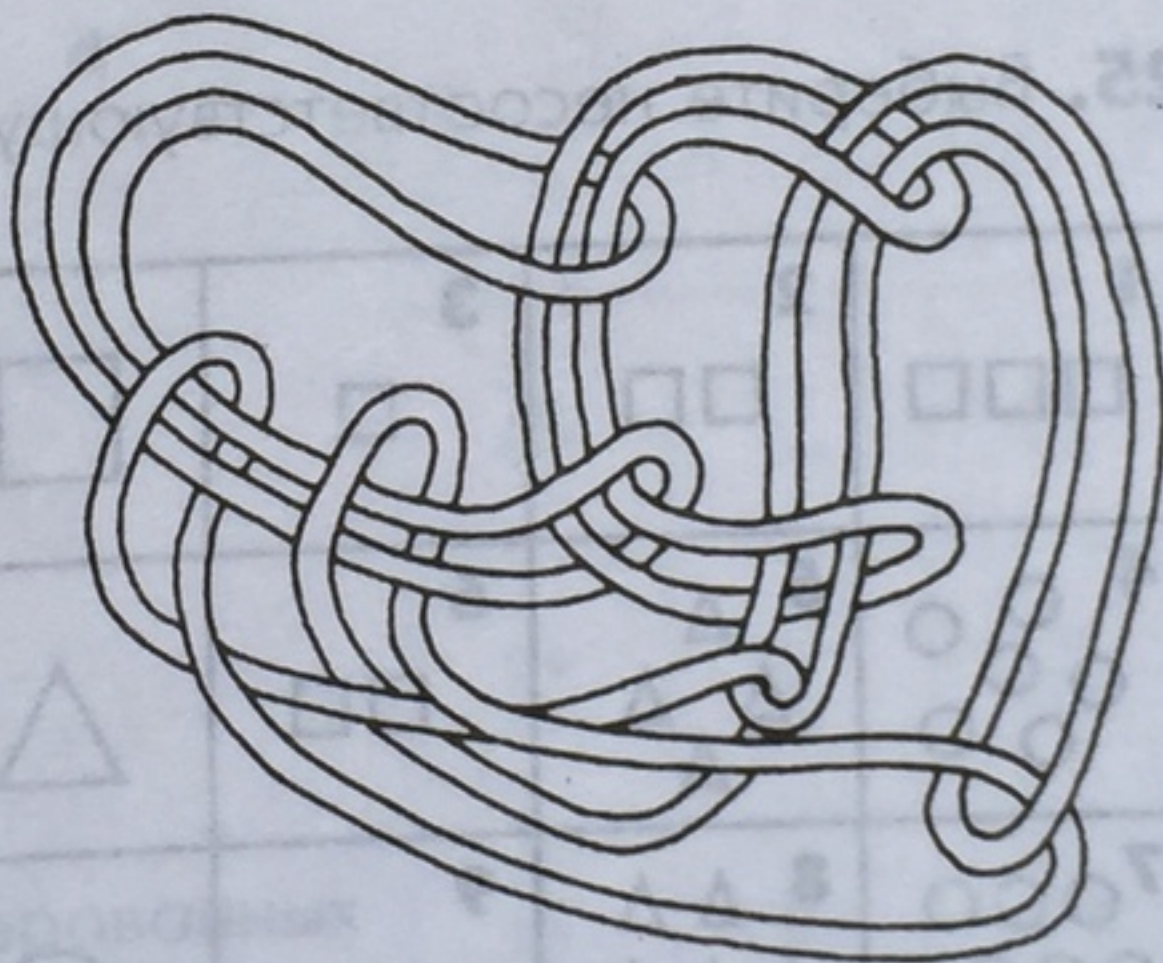
1



2



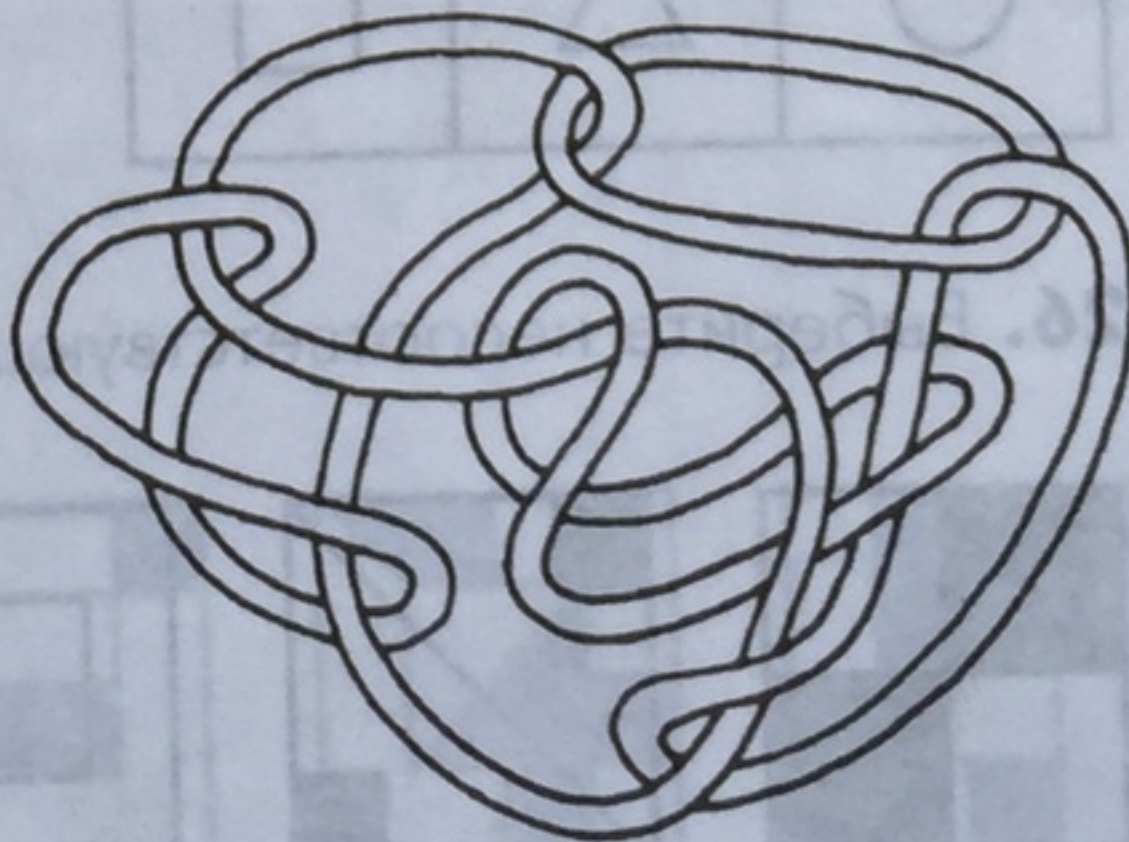
3



4



5

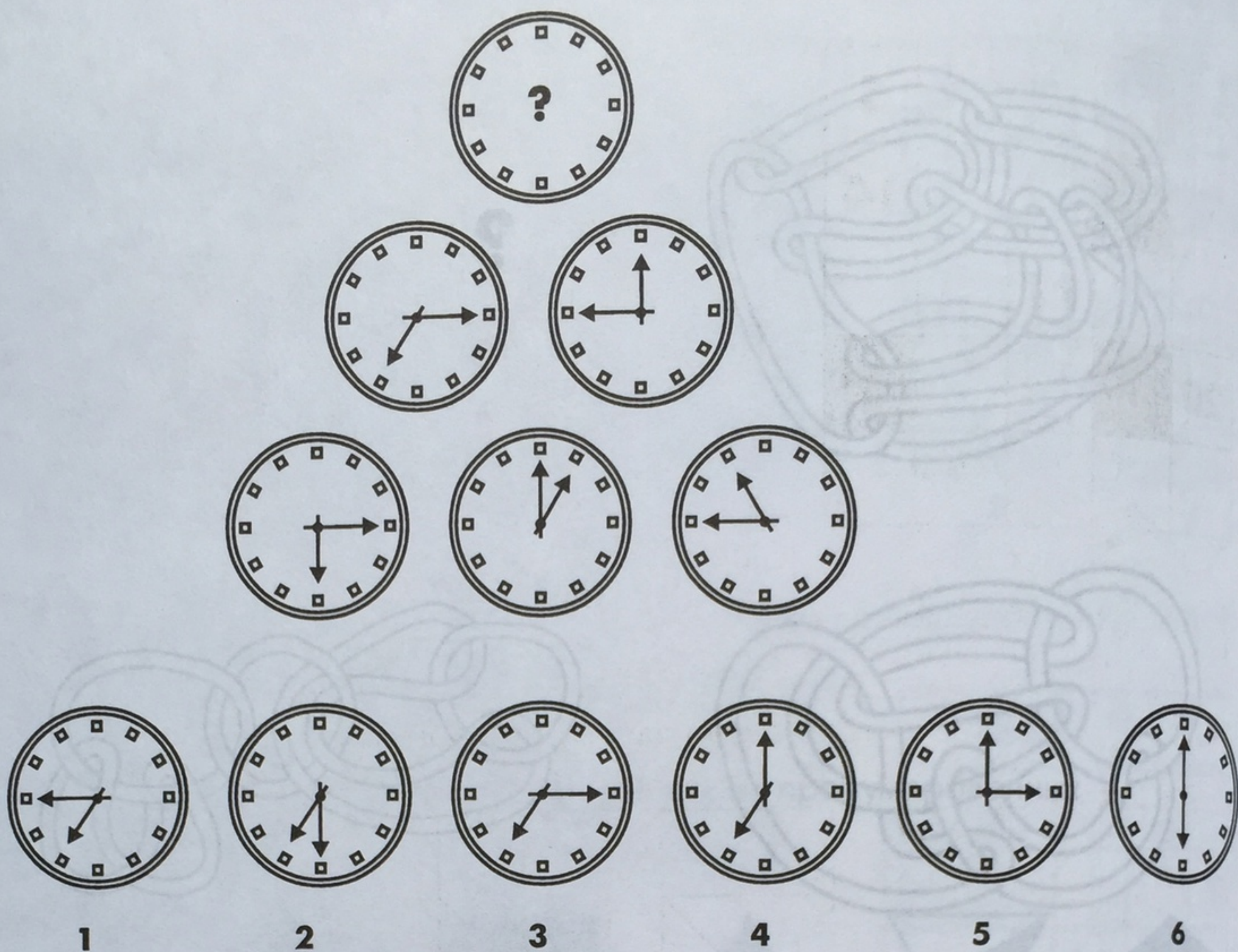


6

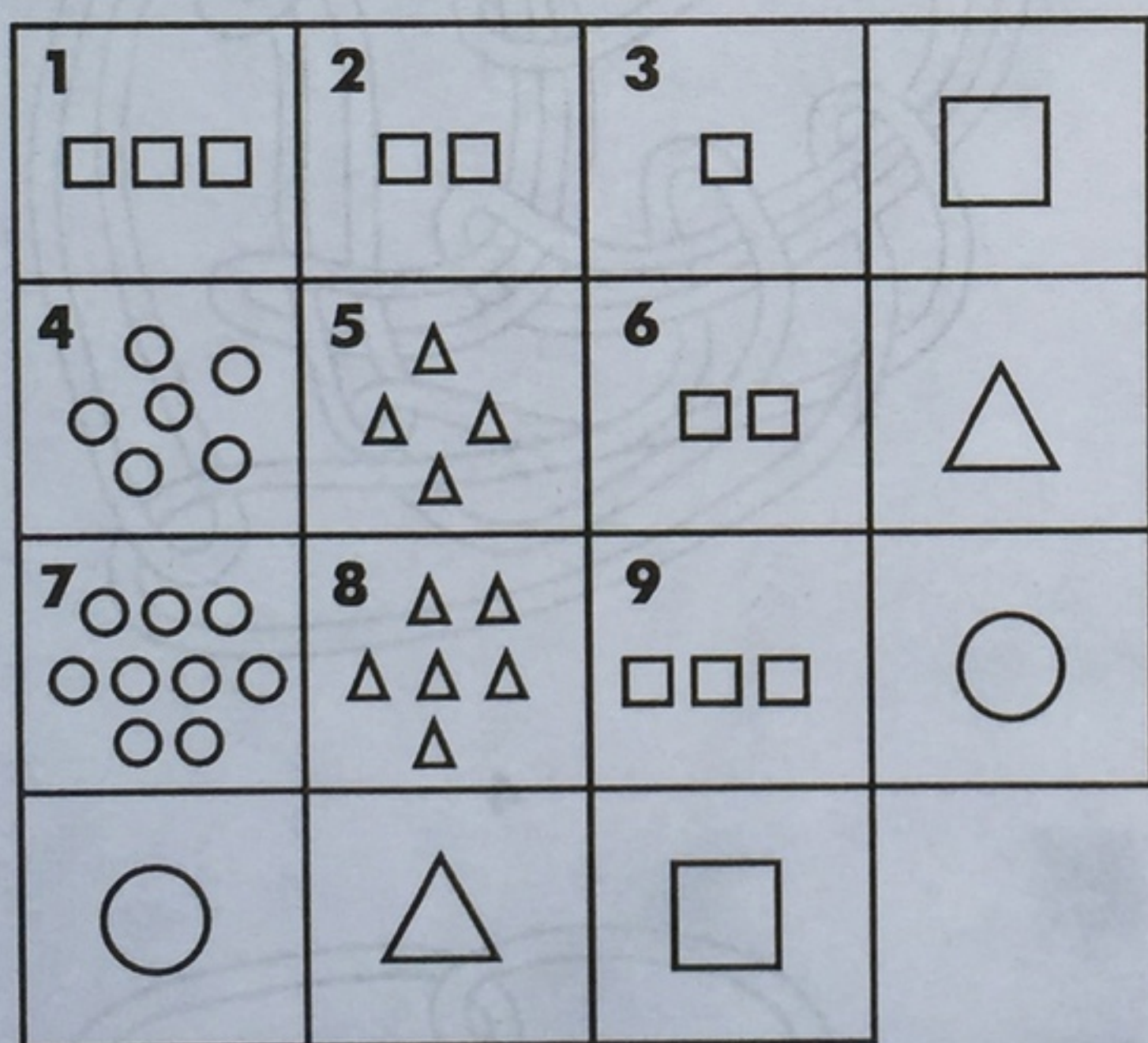
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 6

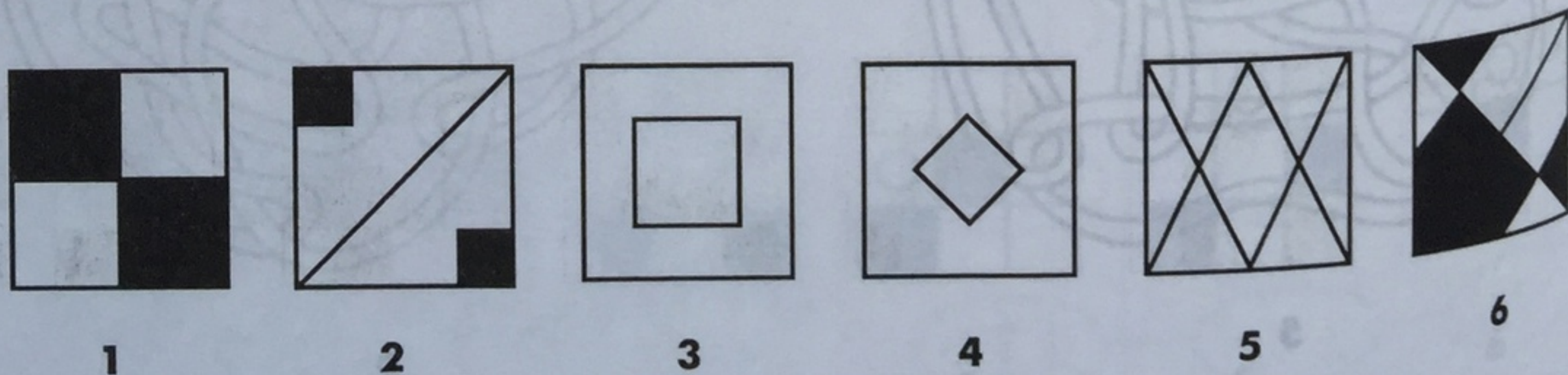
24. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



25. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



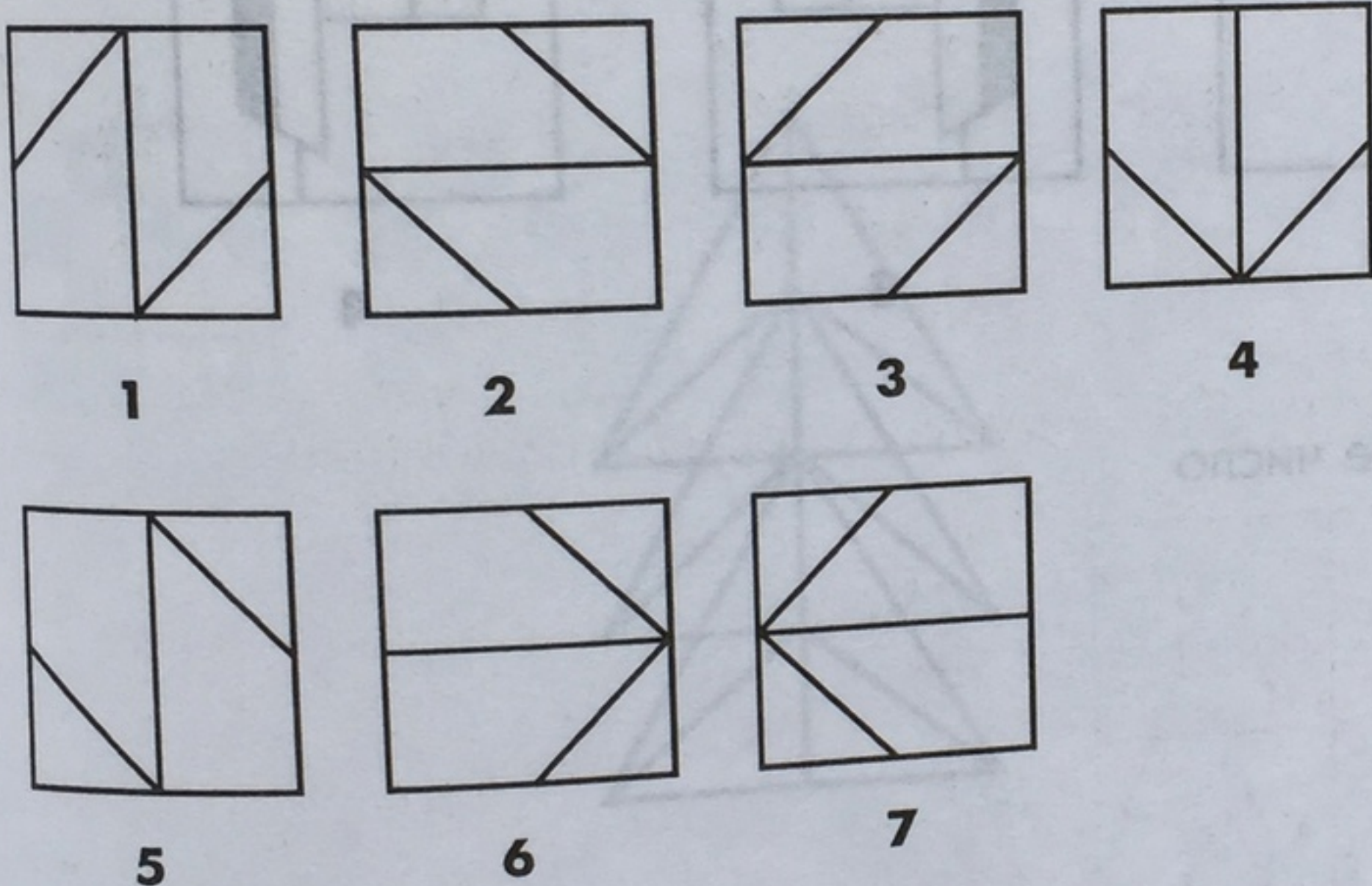
26. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



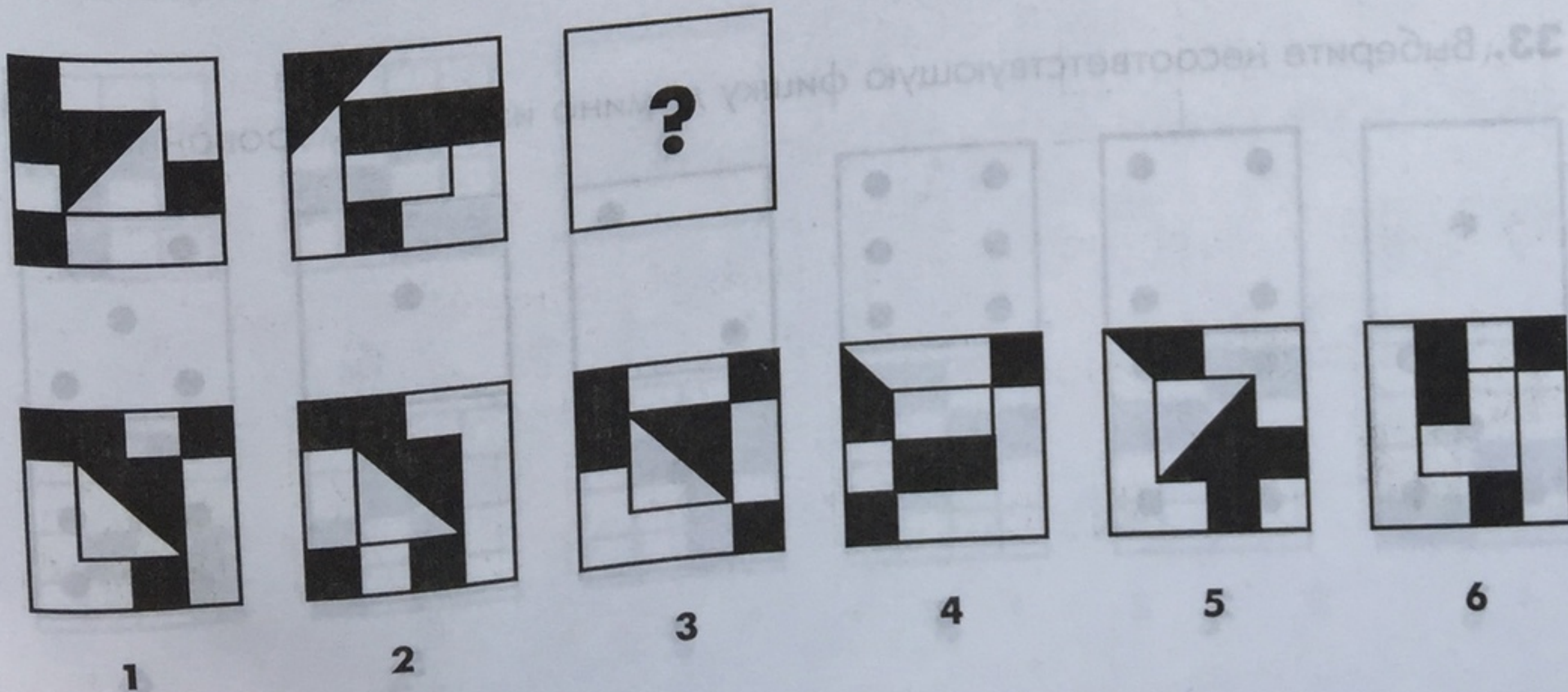
27. Вставьте пропущенное число

		3		5
6				14
		17		
20				
			?	

28. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



29. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



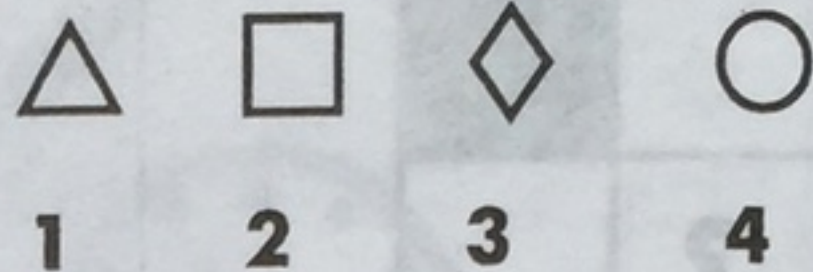
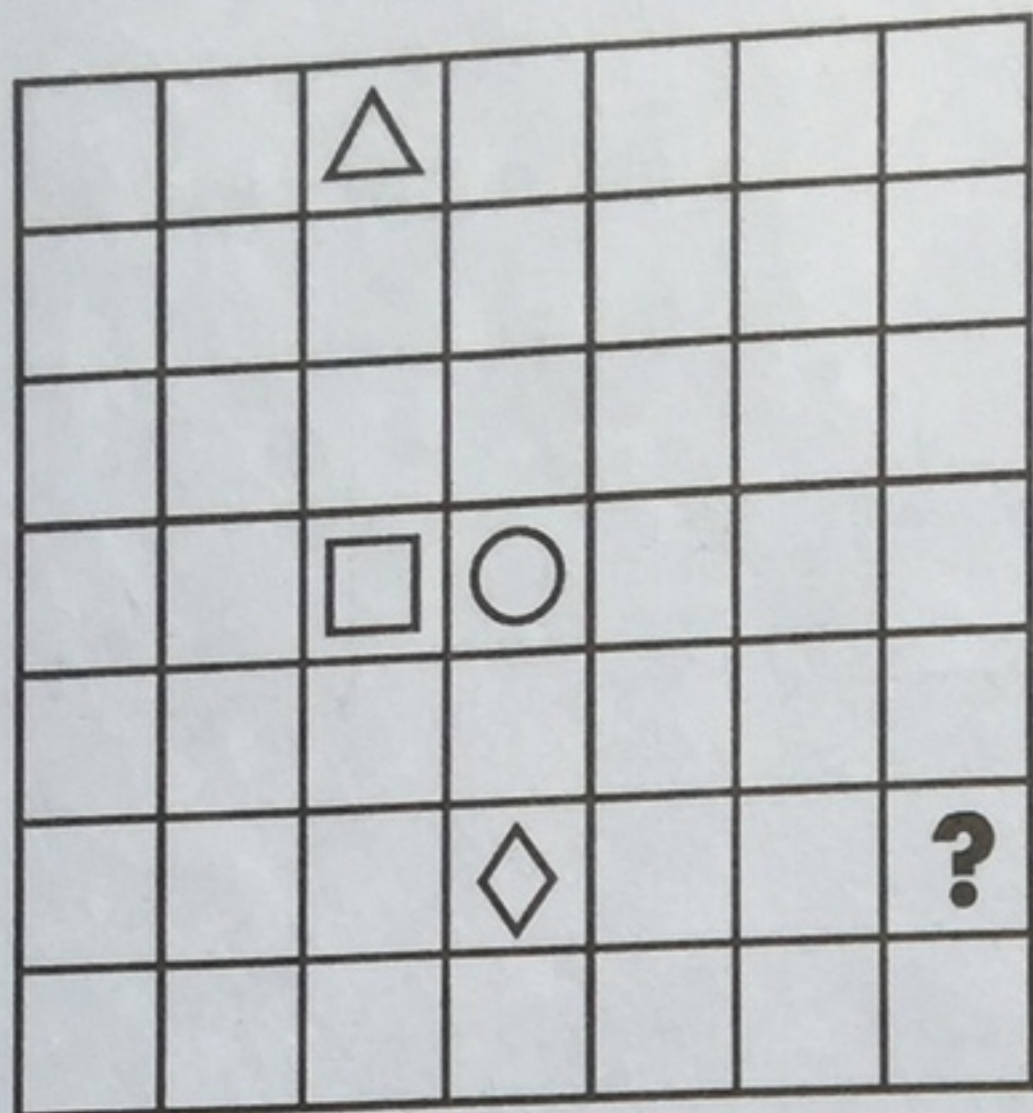
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 6

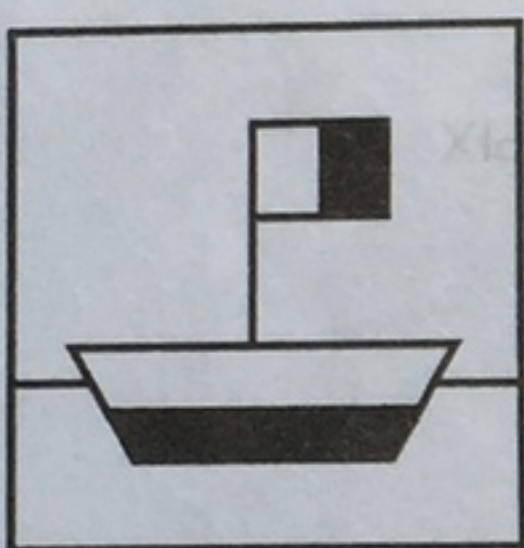
Тест № 6

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

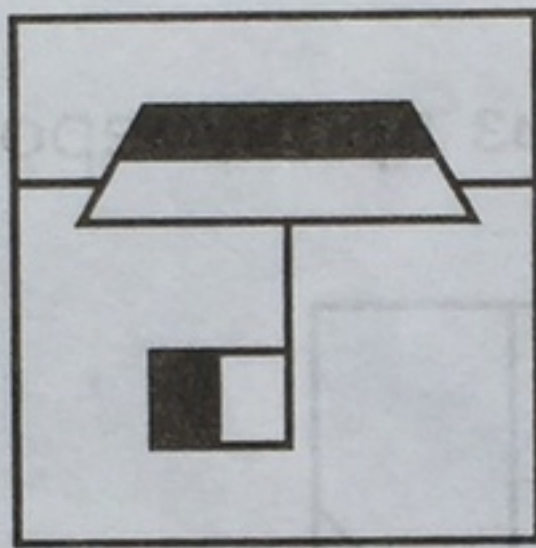
30. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



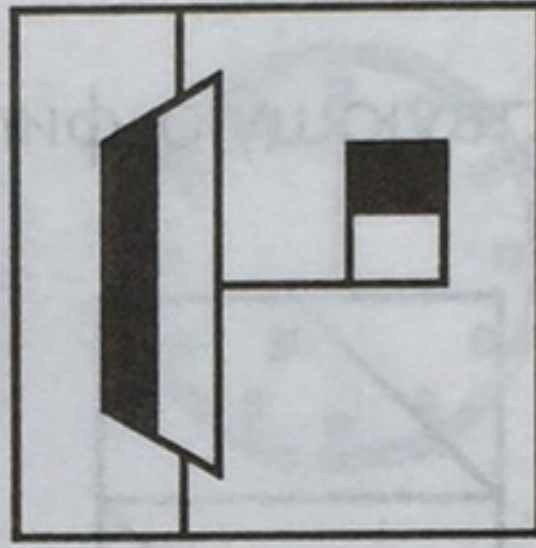
31. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



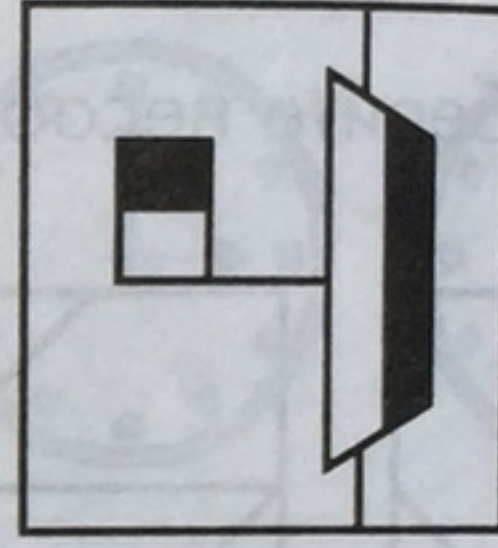
1



2



3

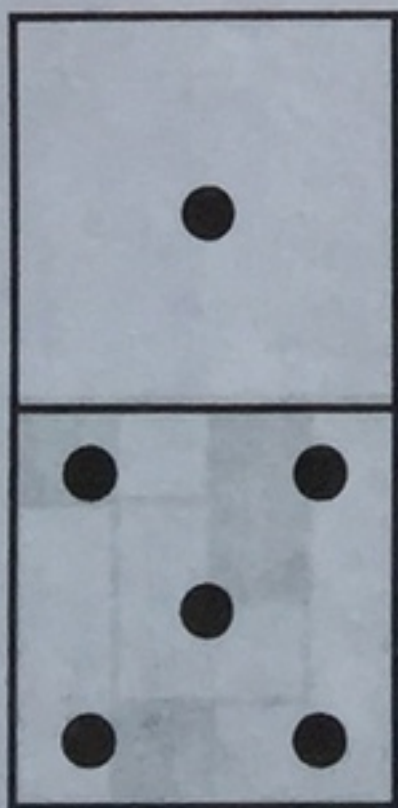


4

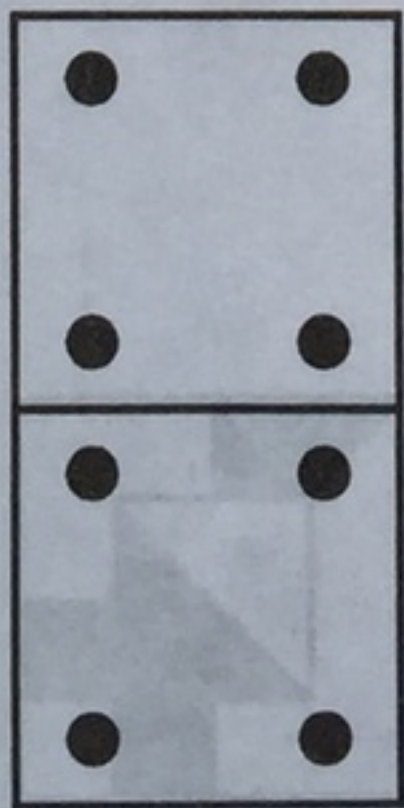
32. Вставьте пропущенное число

3	5	4
6	7	2
10	1	?

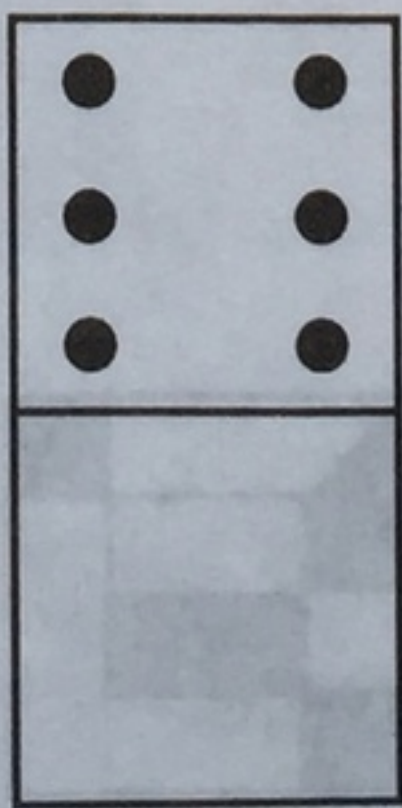
33. Выберите несоответствующую фишку домино из пронумерованных



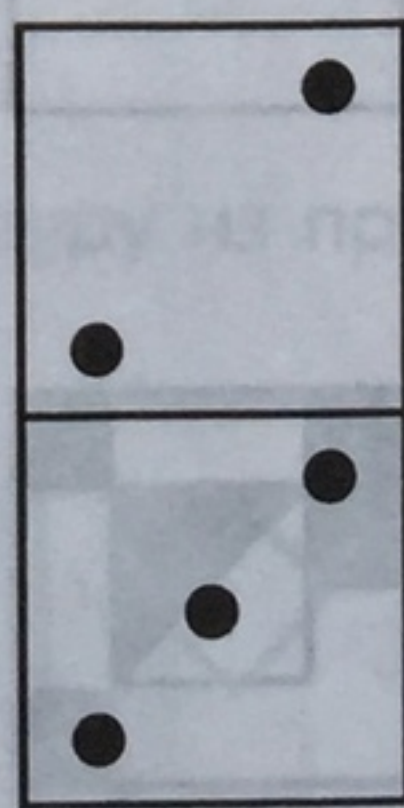
1



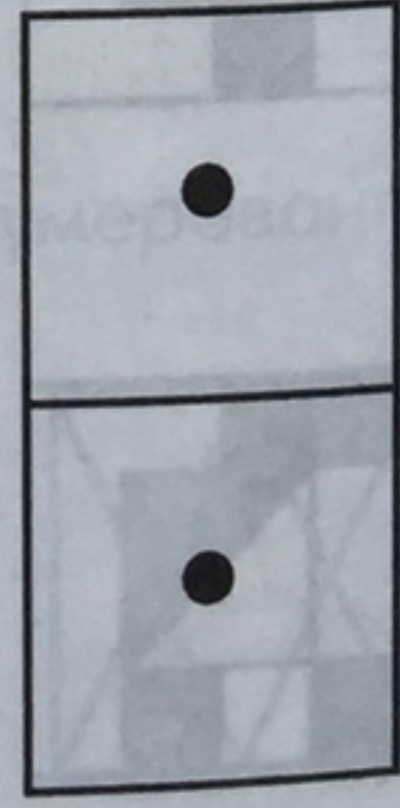
2



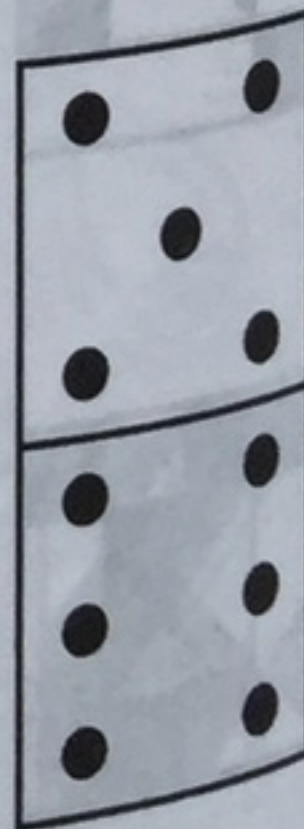
3



4

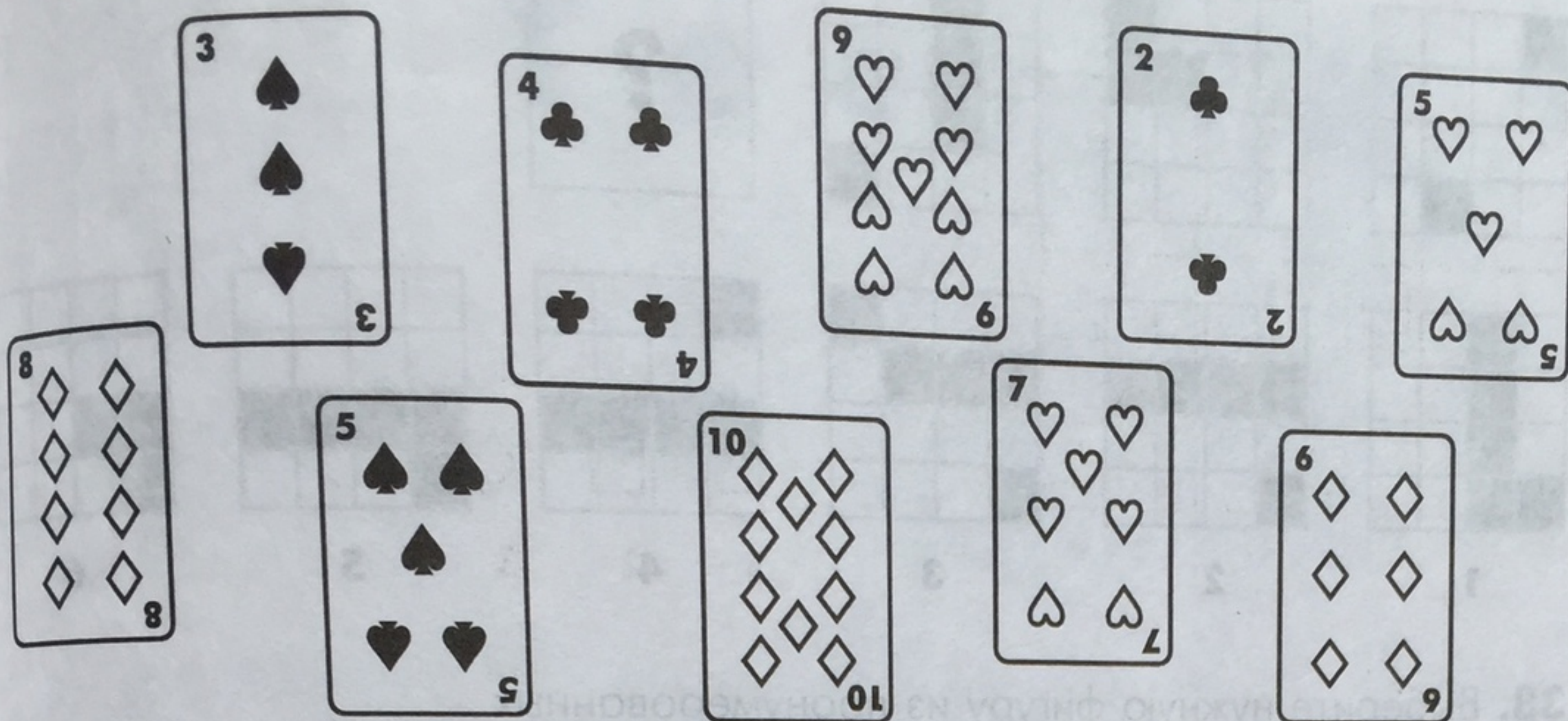


5

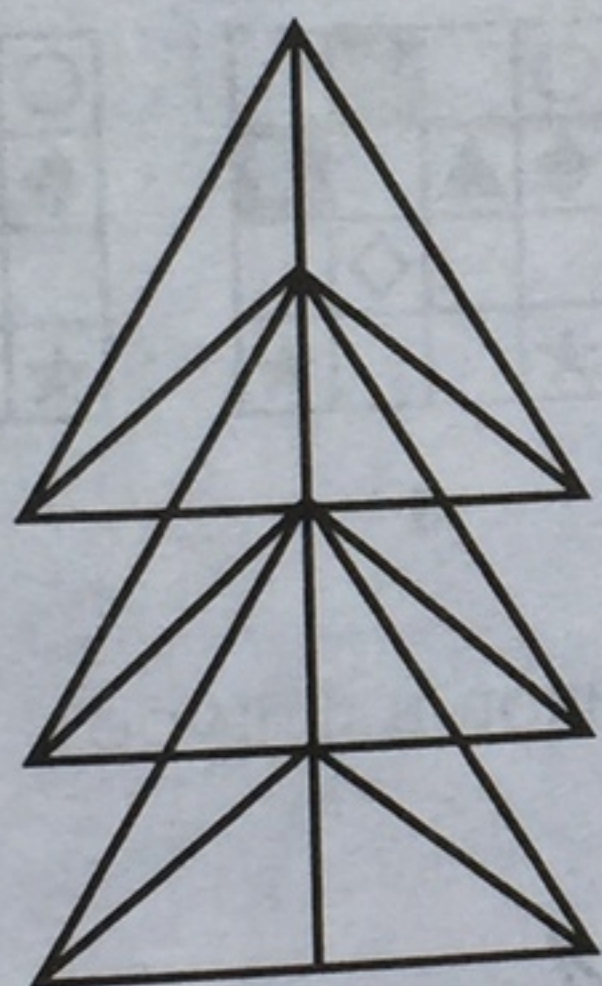


6

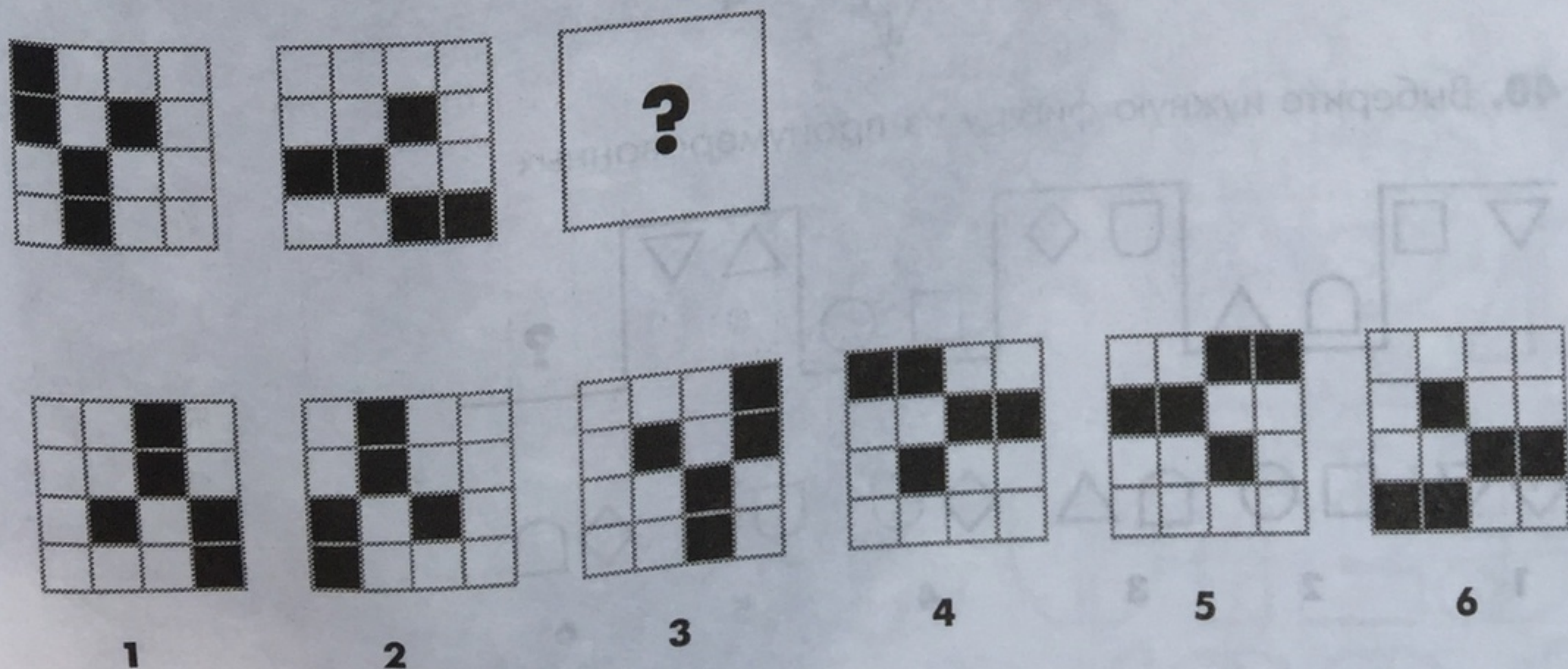
34. Выберите лишнюю карту



35. Просчитайте количество треугольников в фигуре



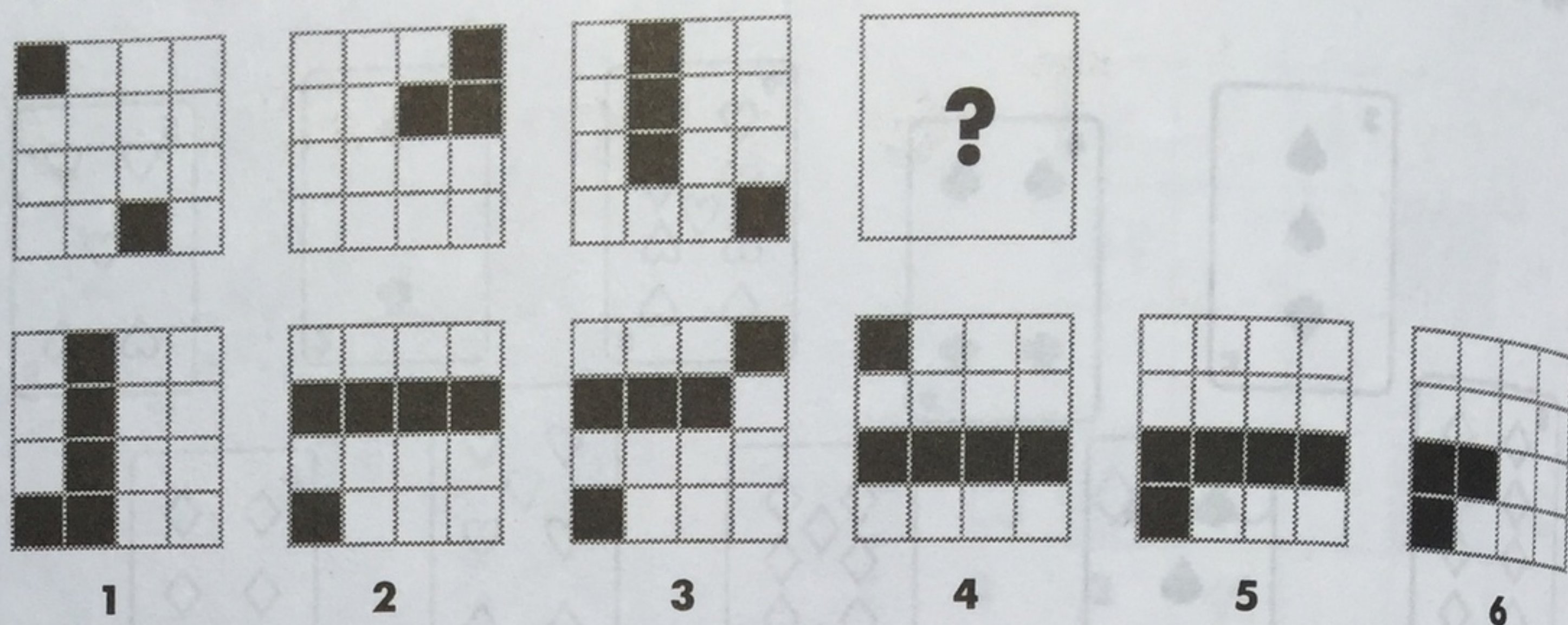
36. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



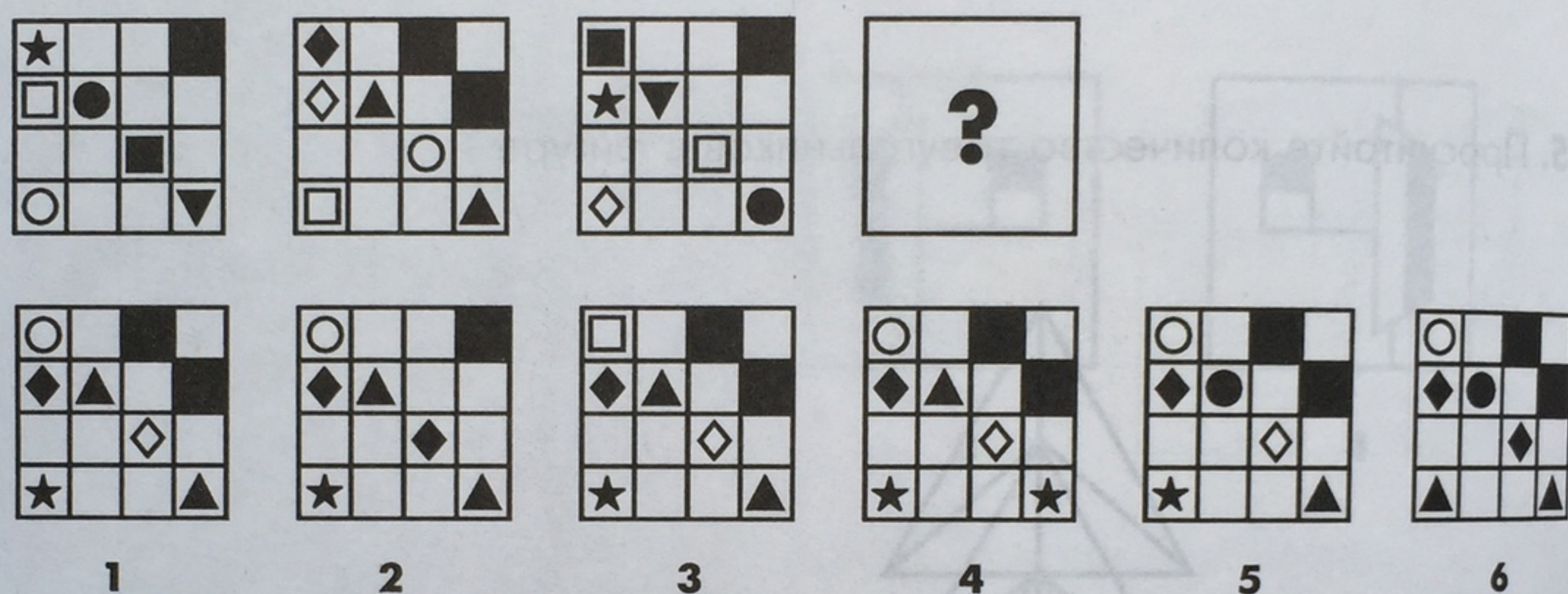
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 6

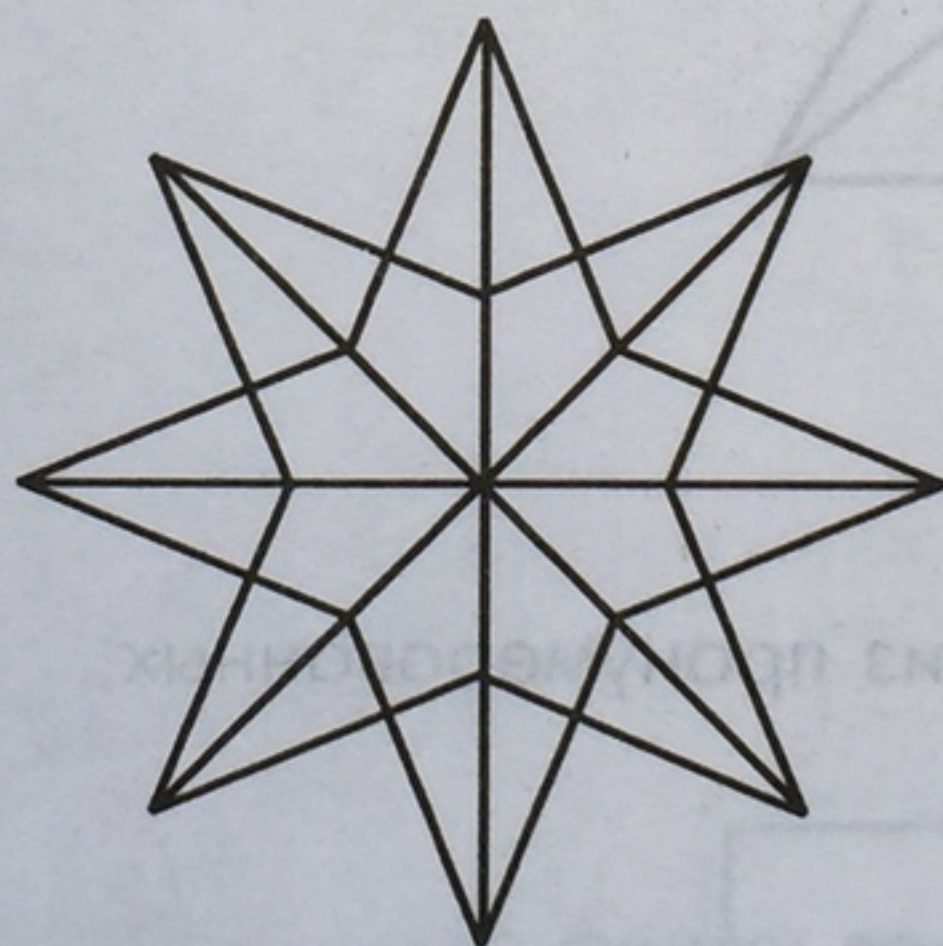
37. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



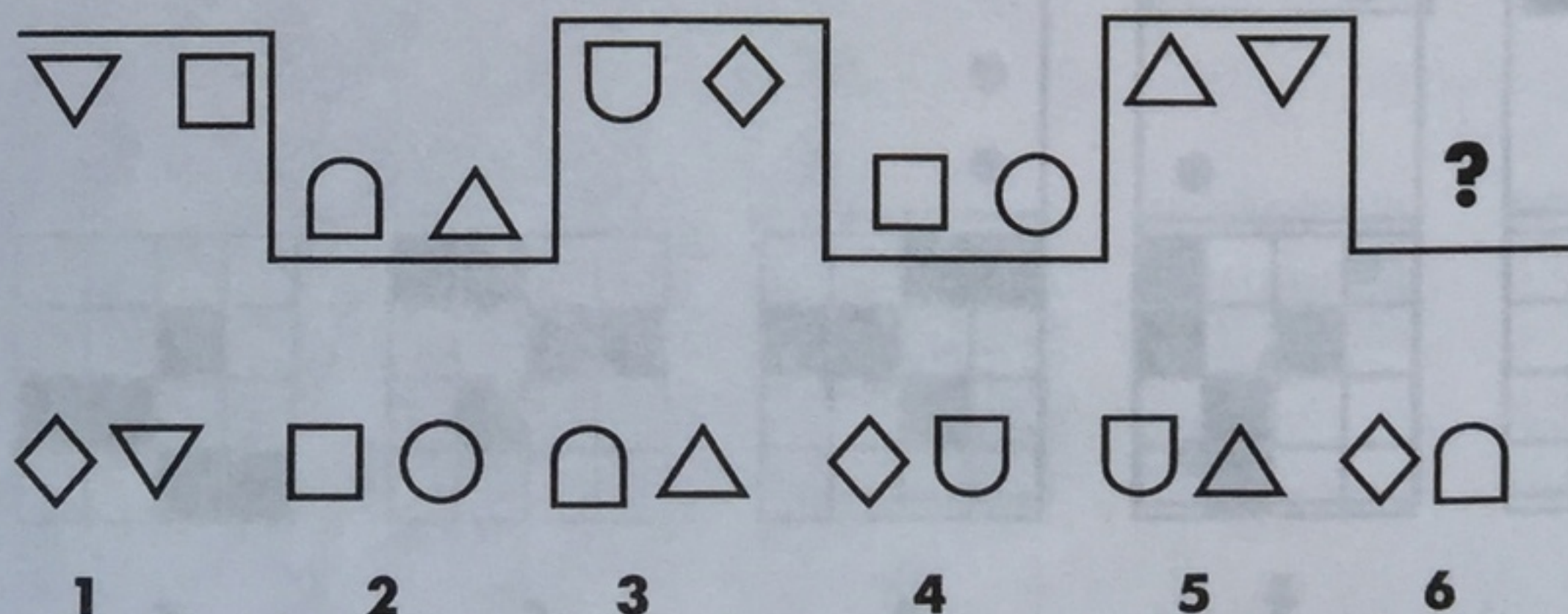
38. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



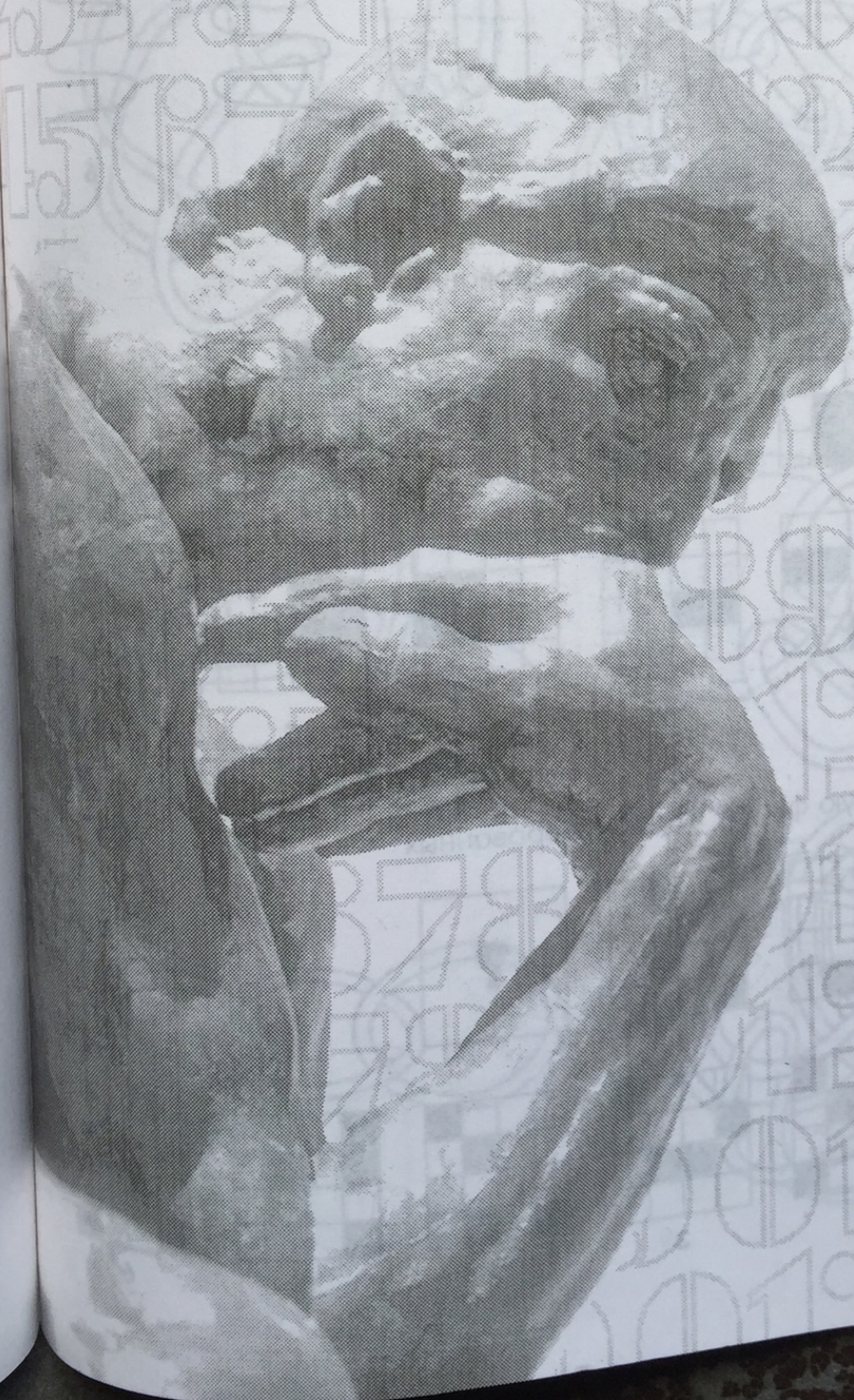
39. Просчитайте количество треугольников в фигуре



40. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



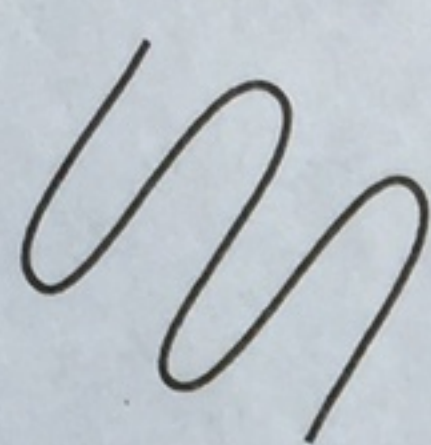
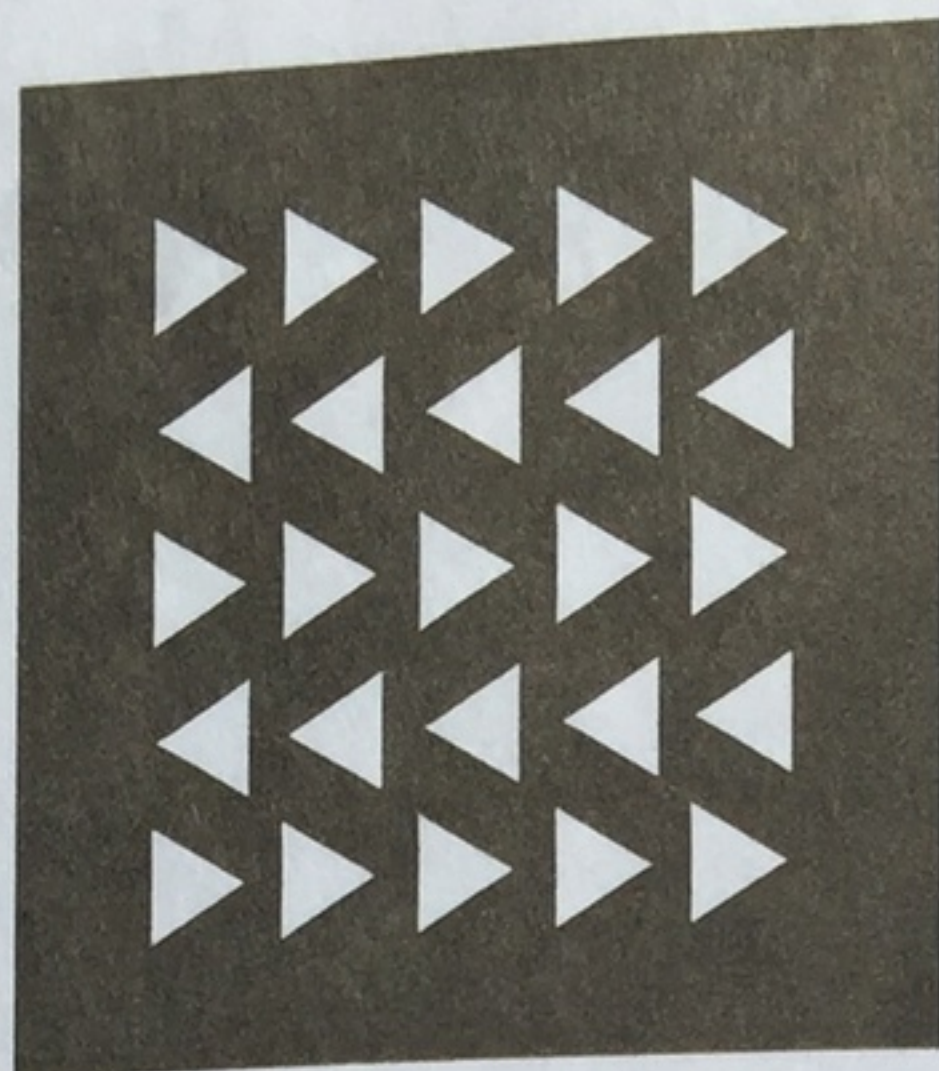
Т е с т № 7



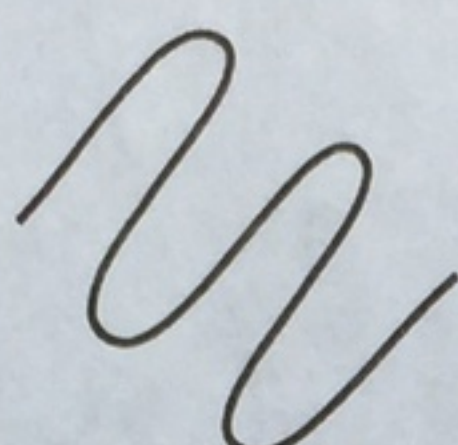
Тест № 7

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

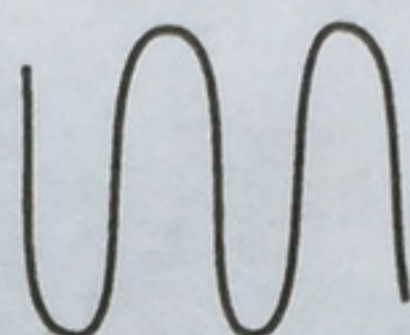
1. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



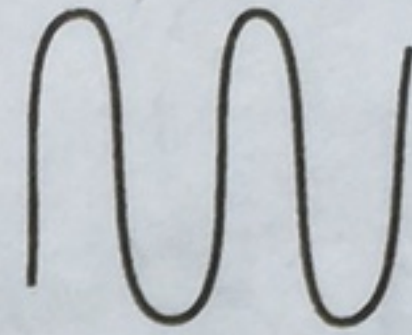
1



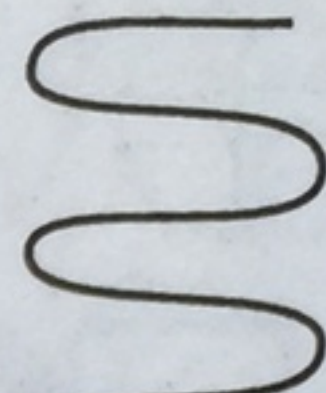
2



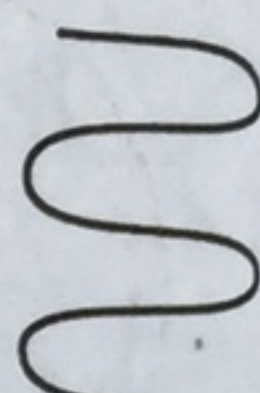
3



4

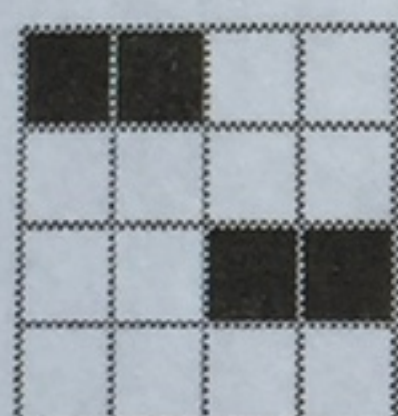


5

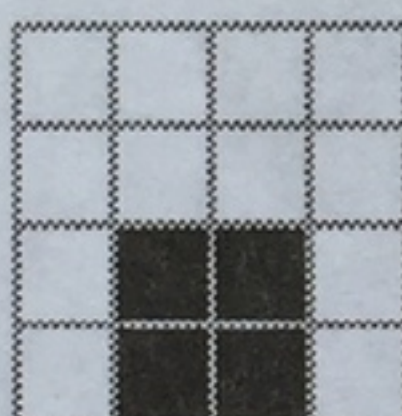


6

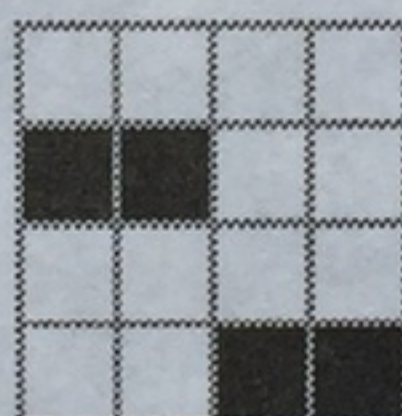
2. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



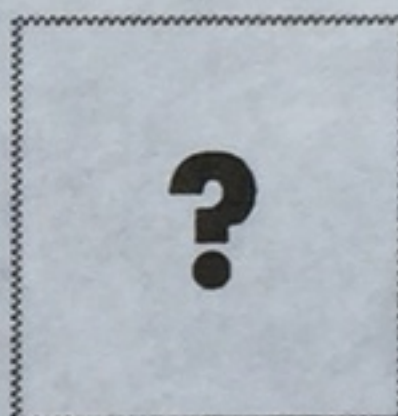
1



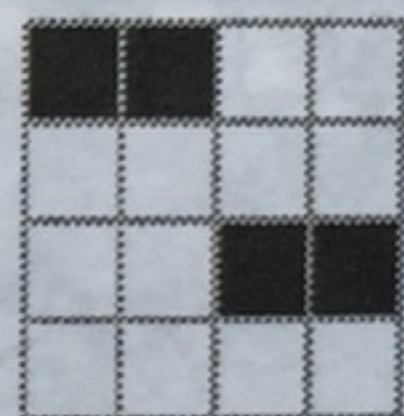
2



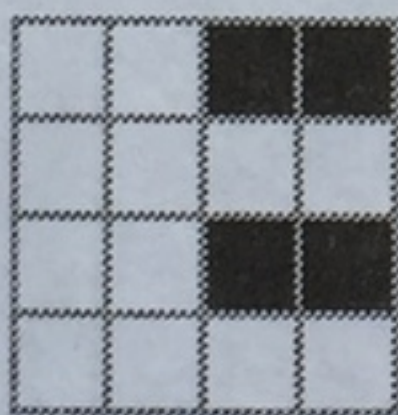
3



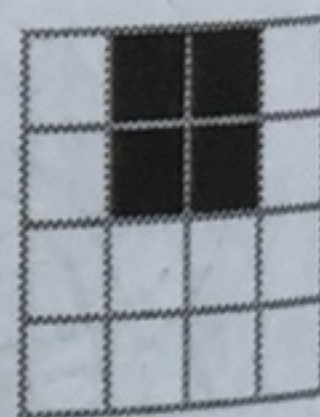
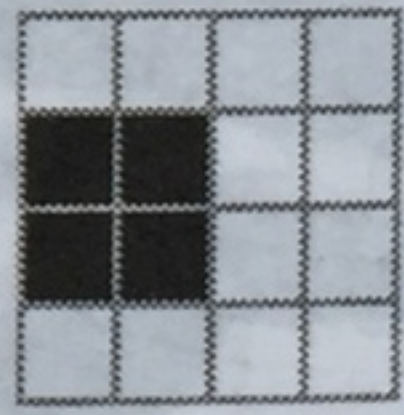
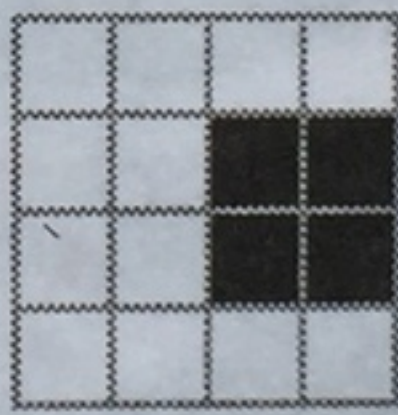
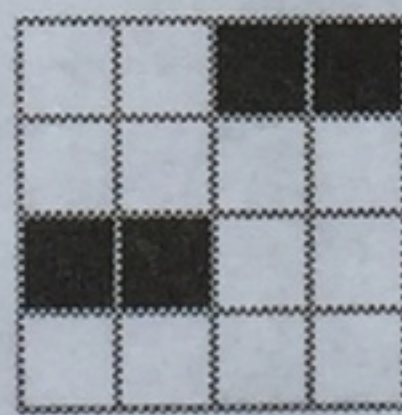
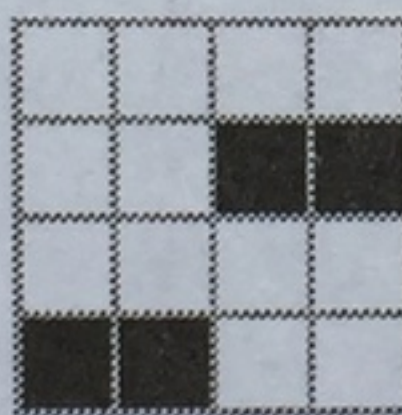
4



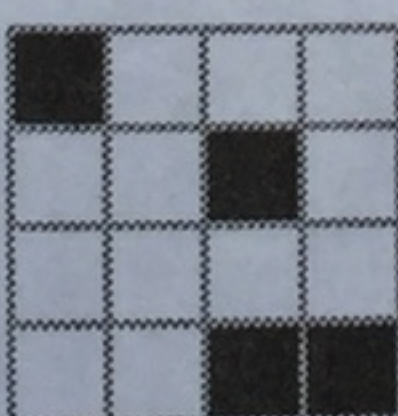
5



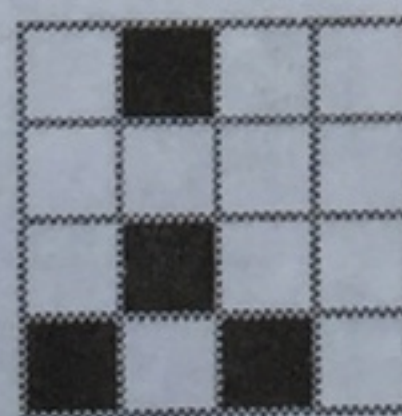
6



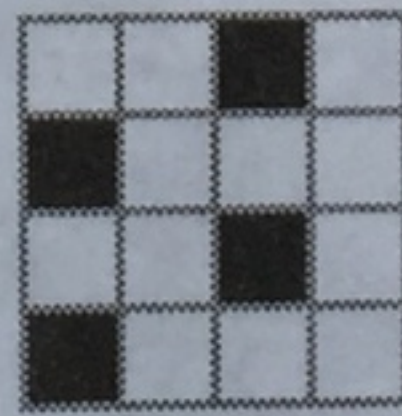
3. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1



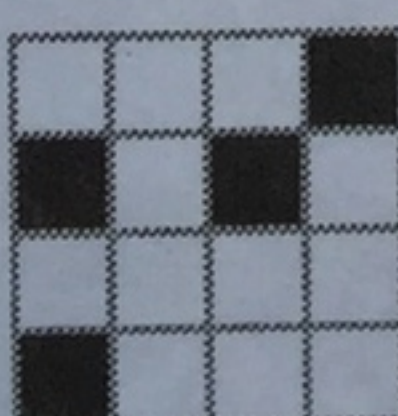
2



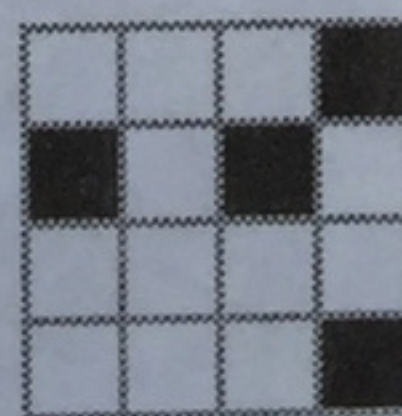
3



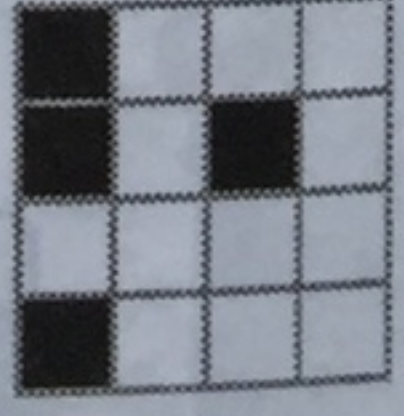
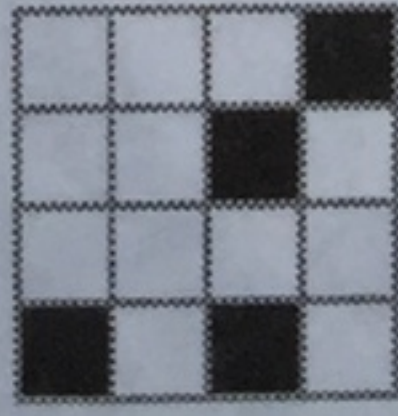
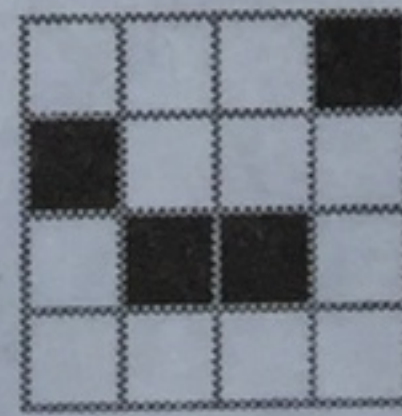
4



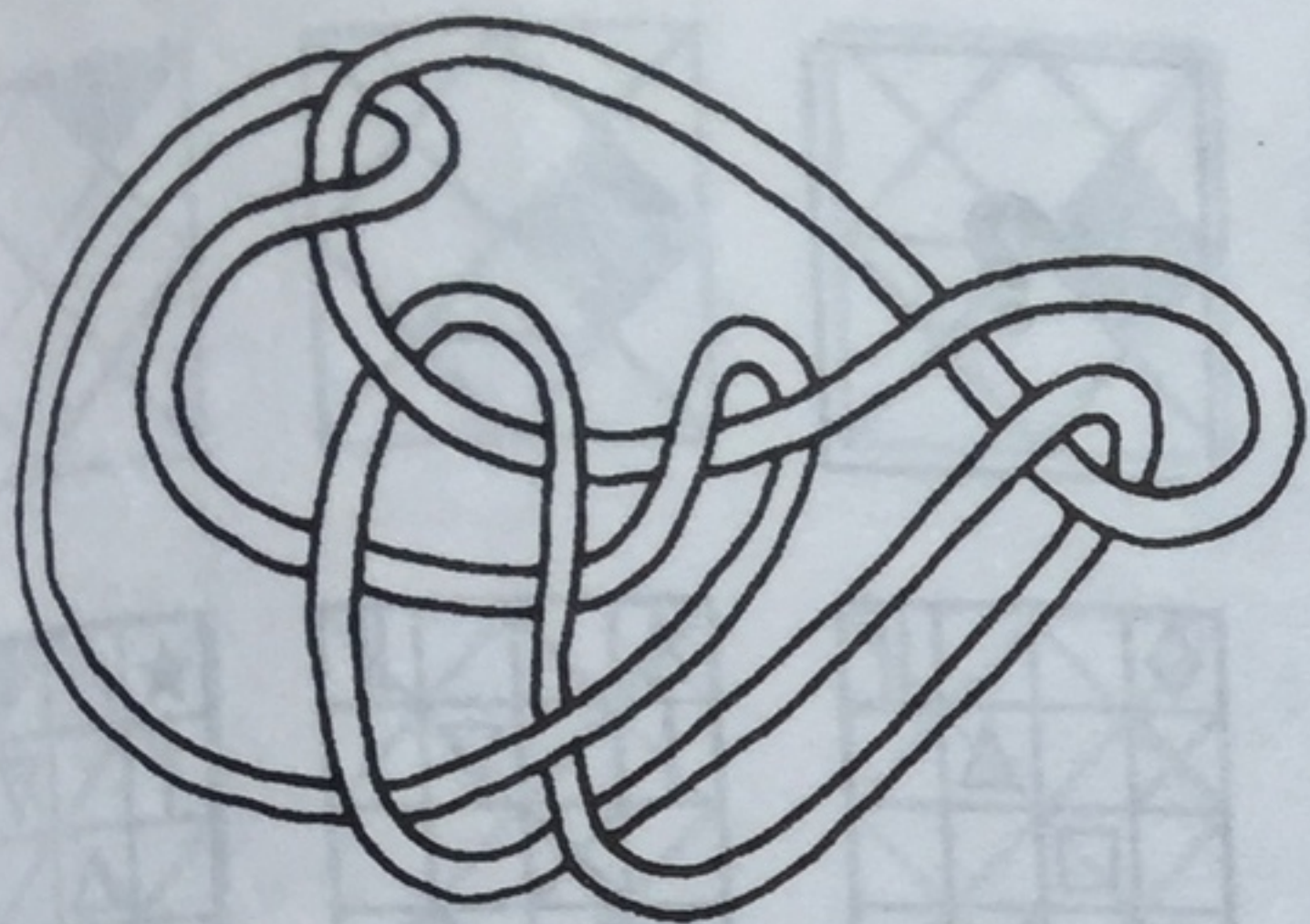
5



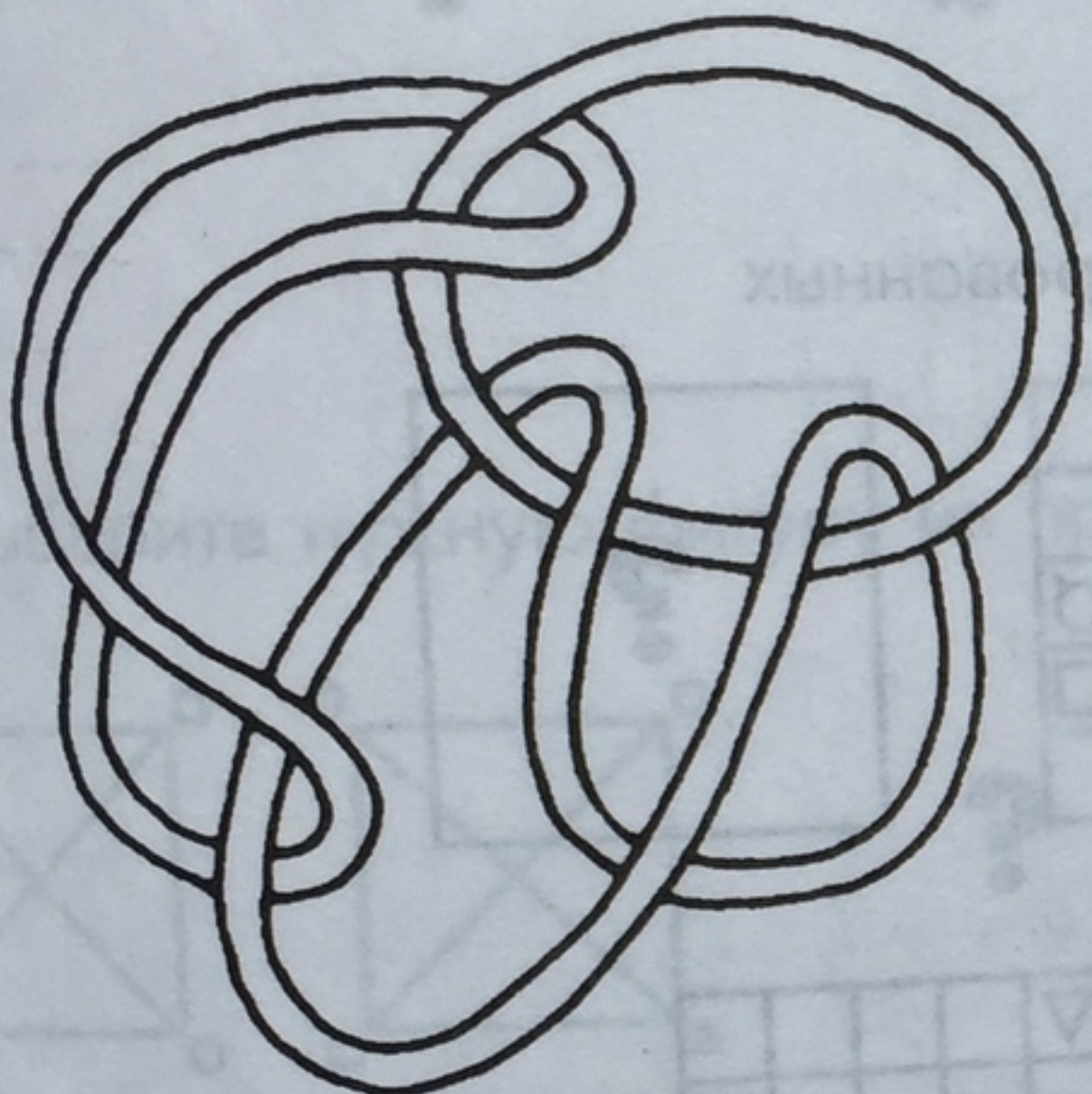
6



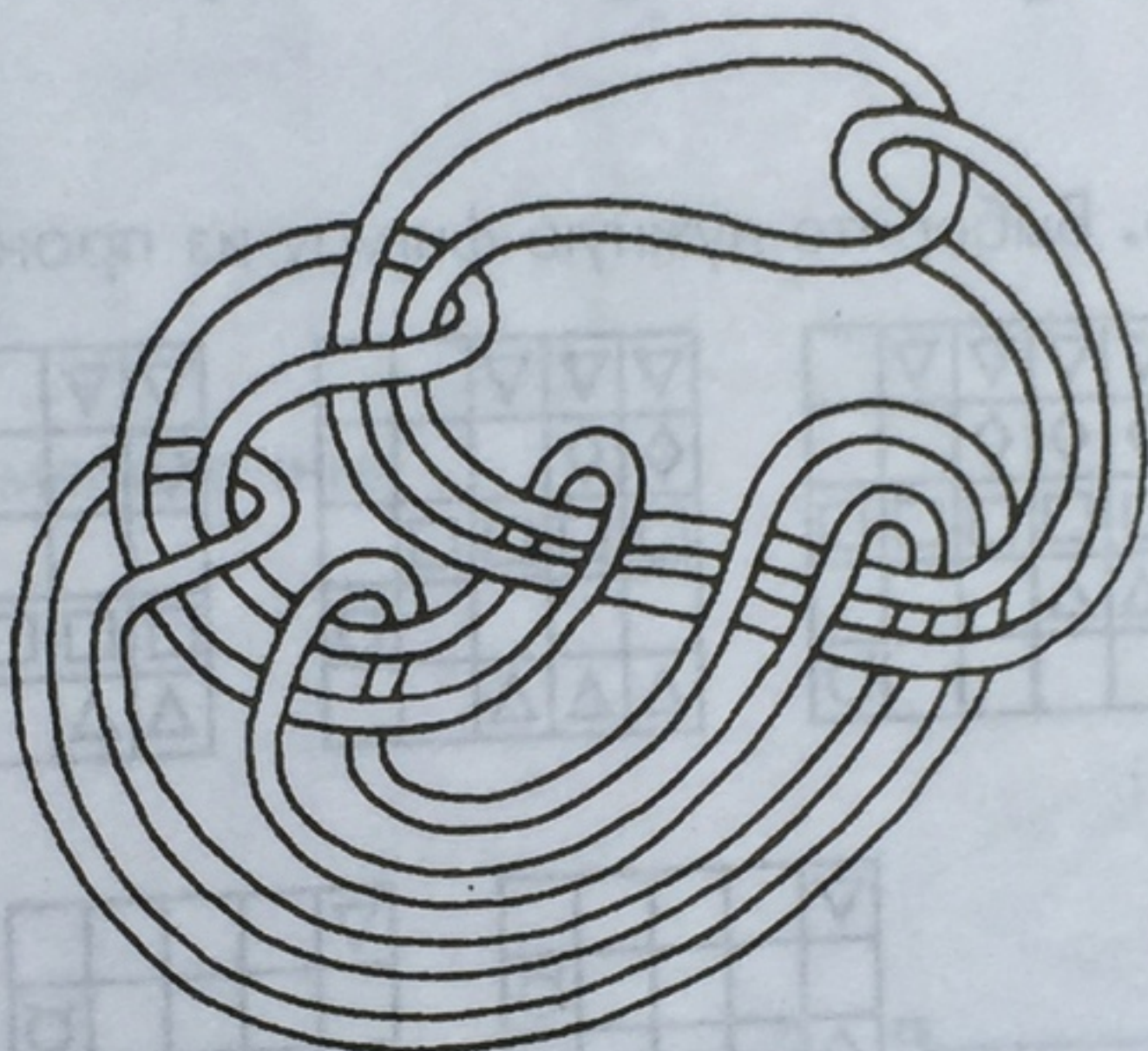
4. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



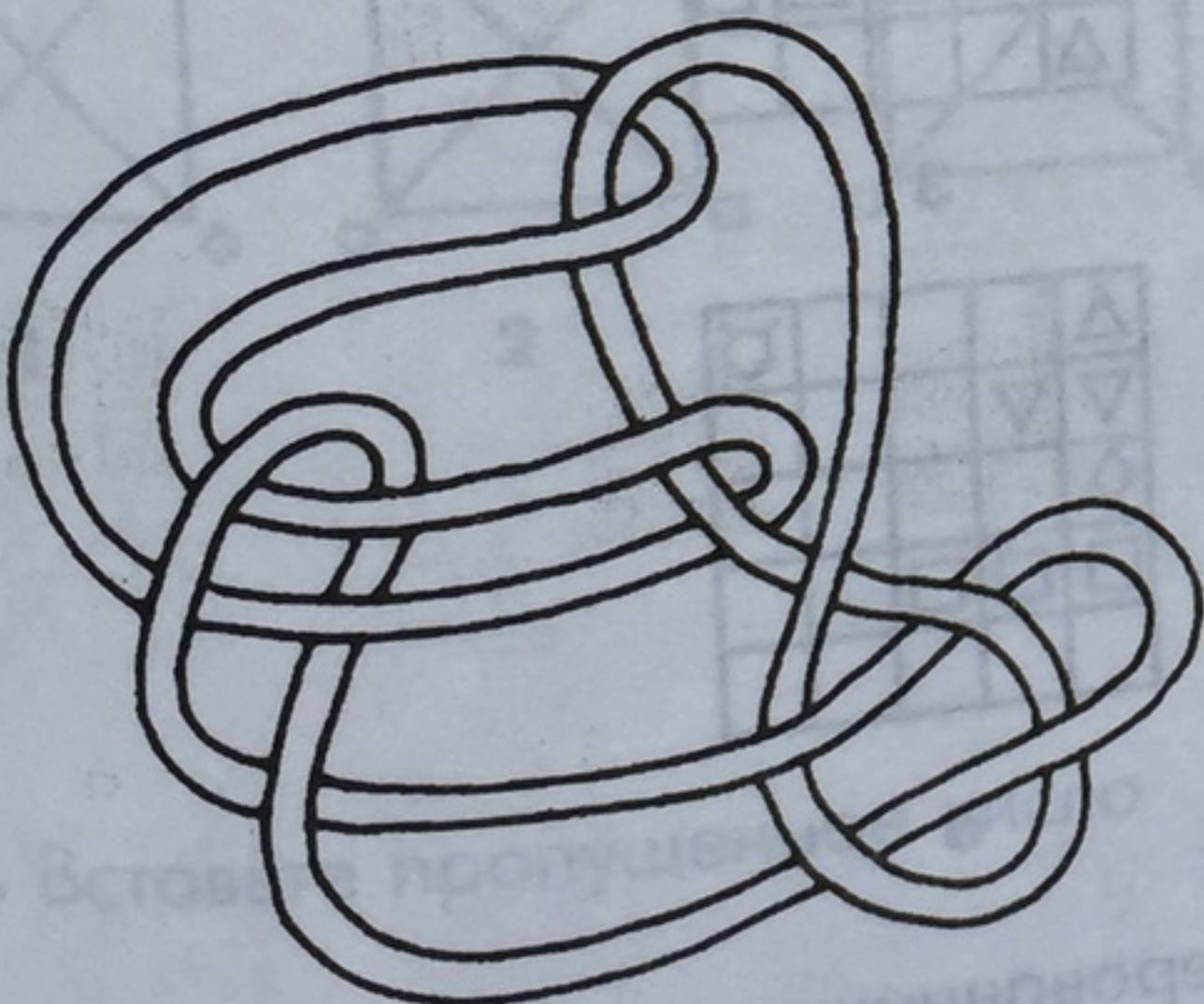
?



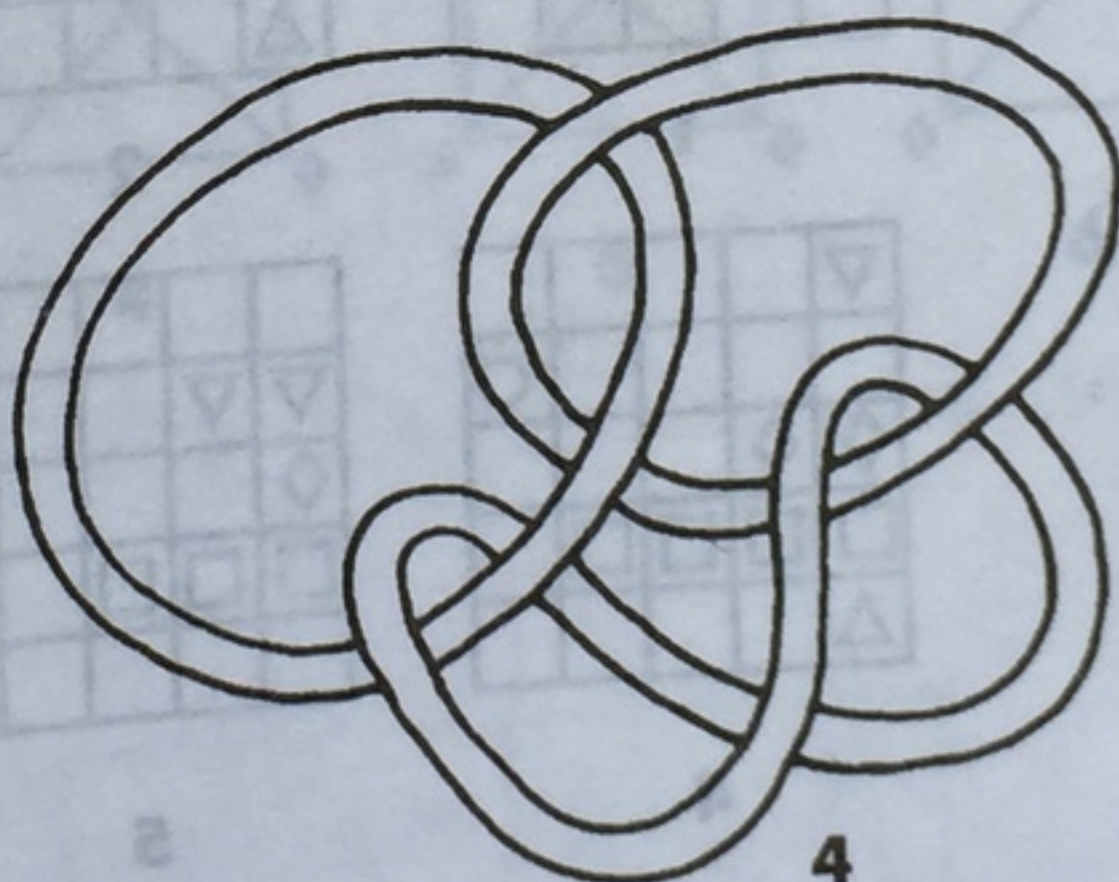
1



2



3



4



5

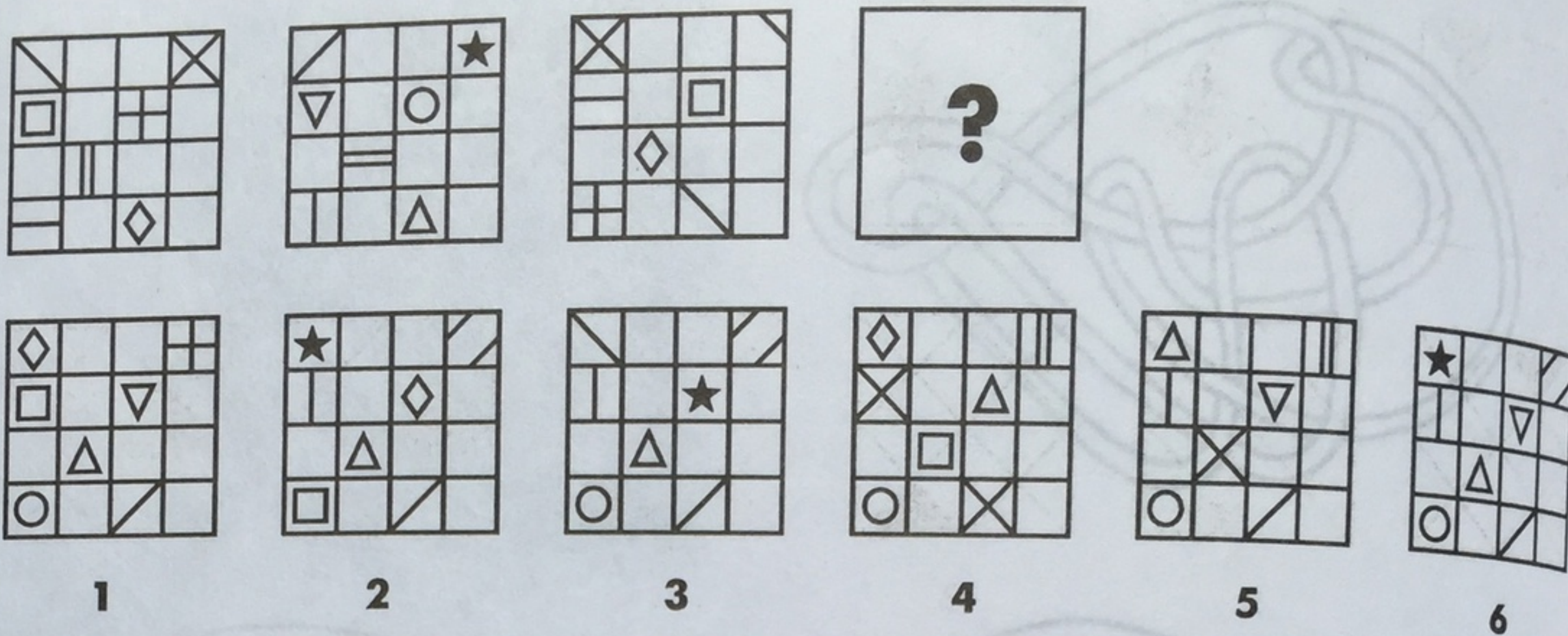


6

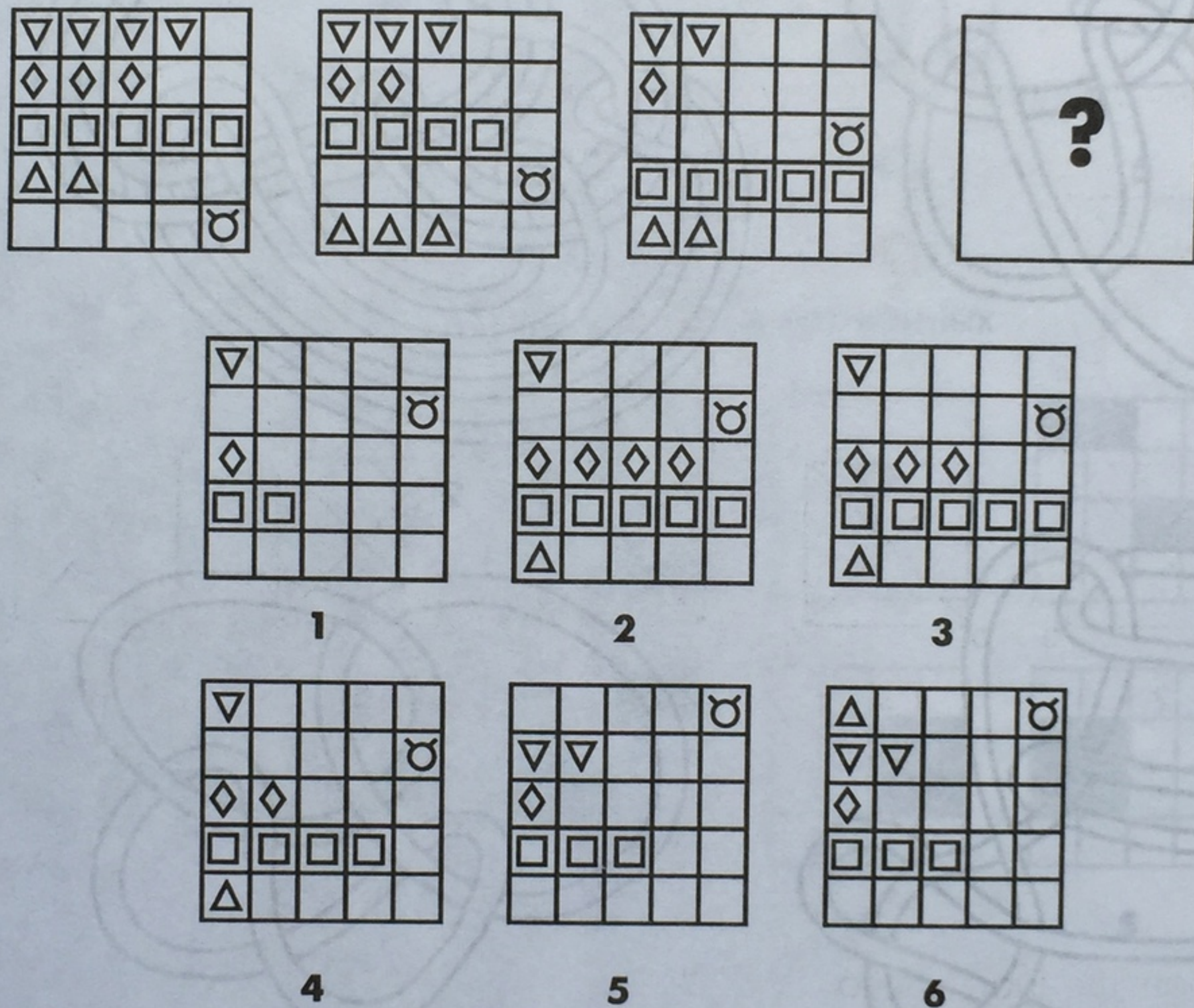
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 7

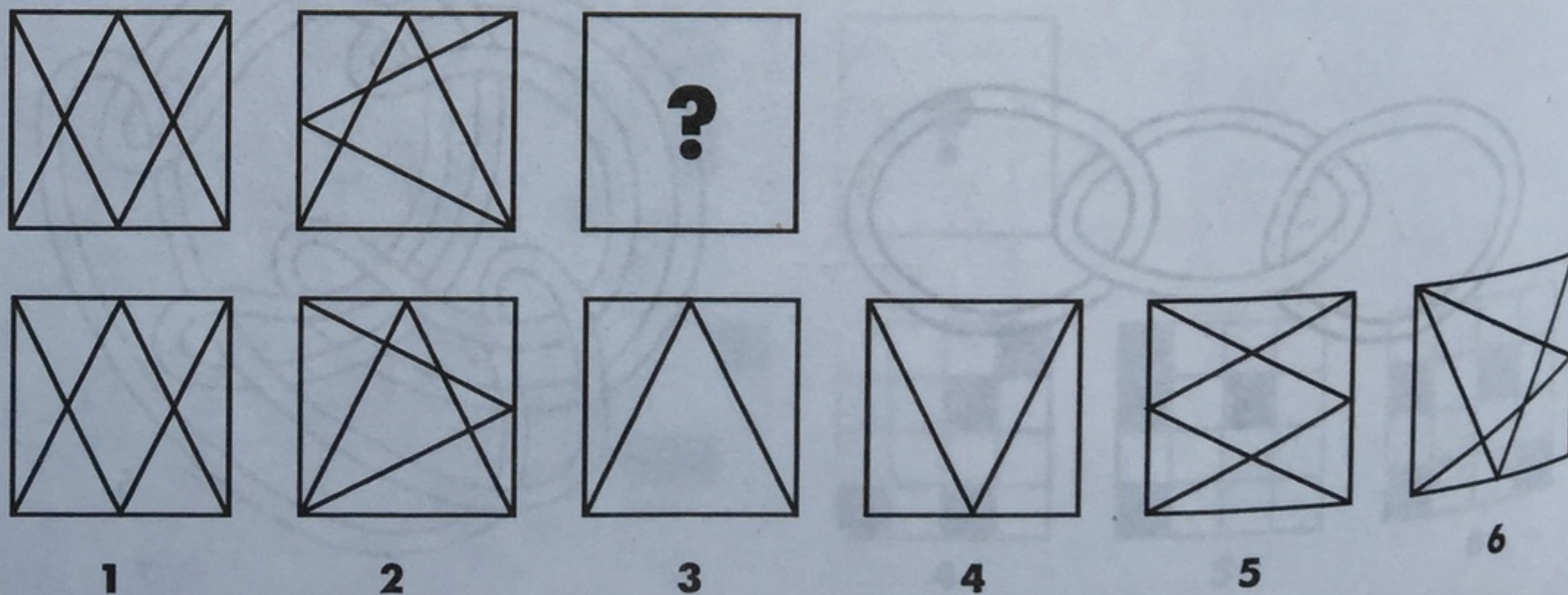
5. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



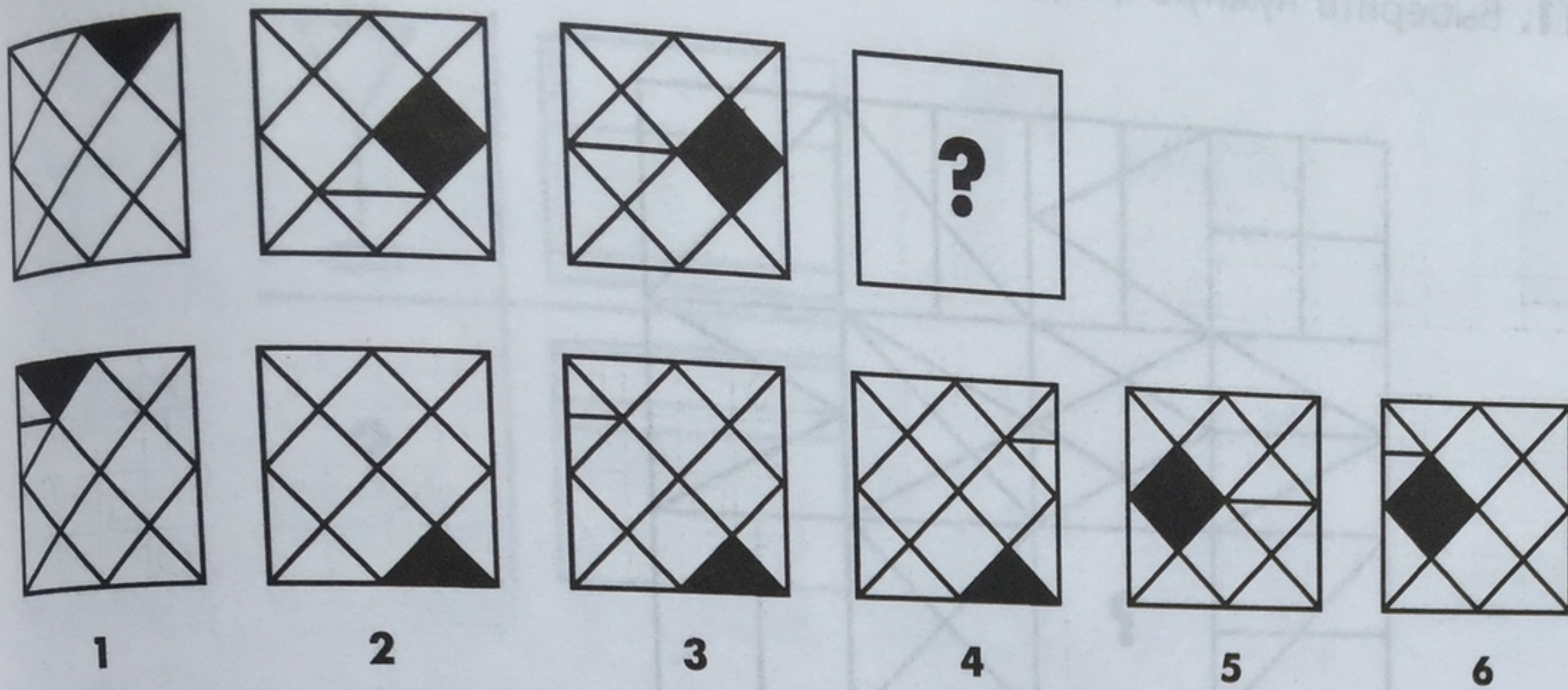
6. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



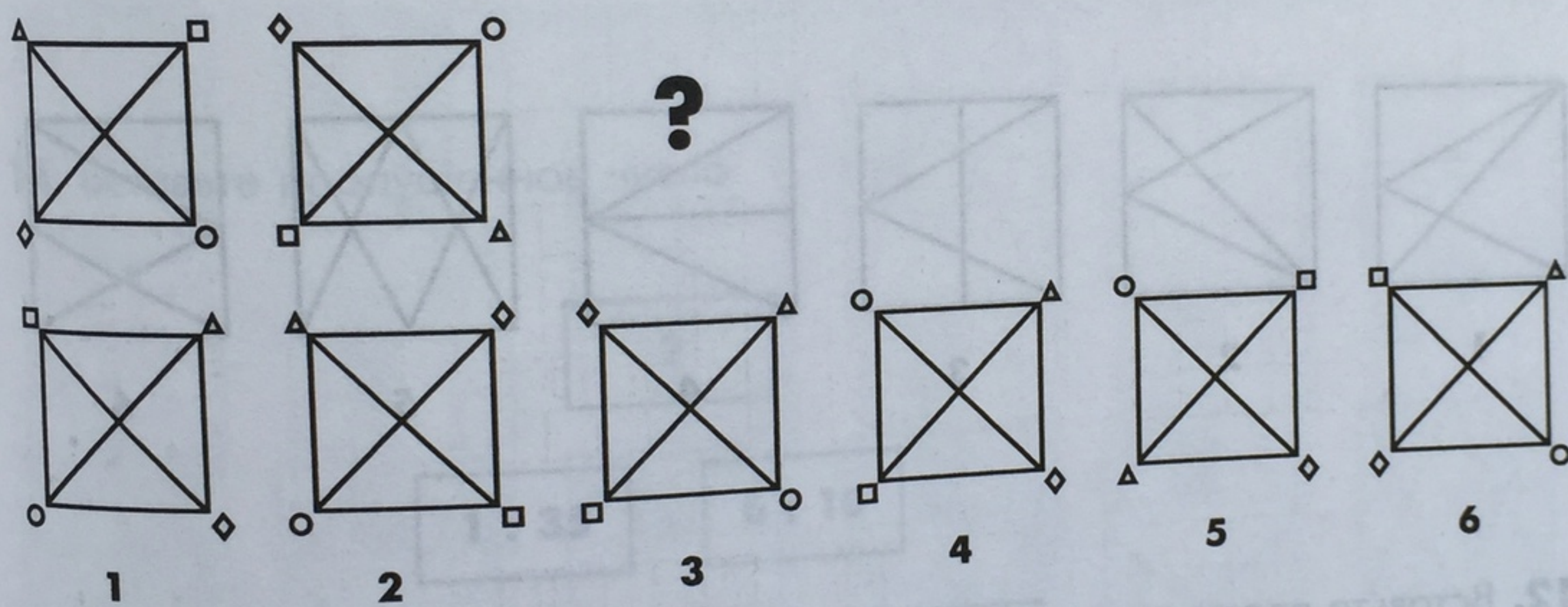
7. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



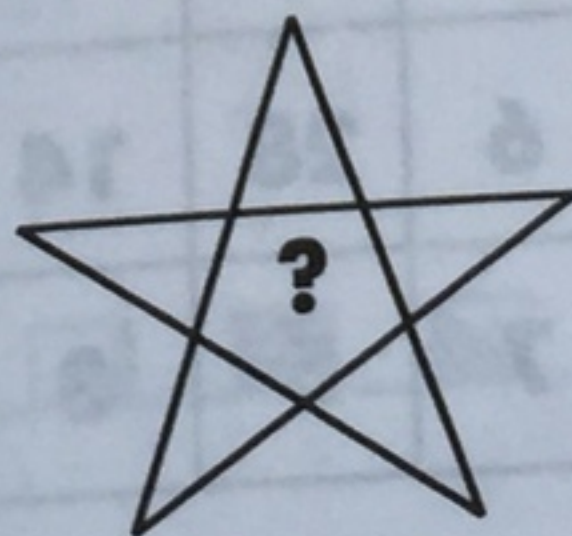
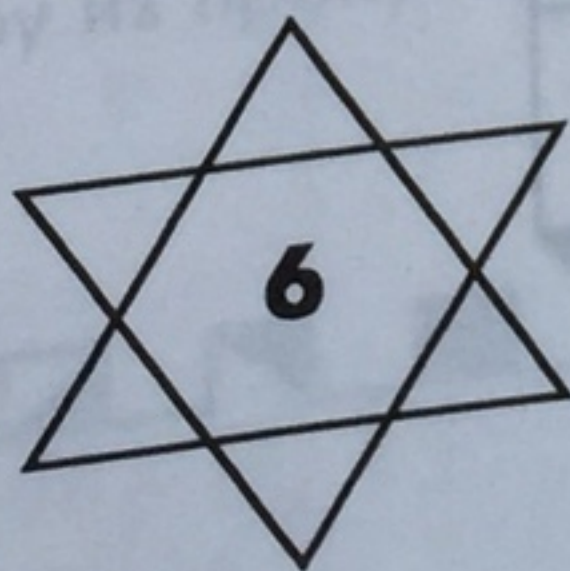
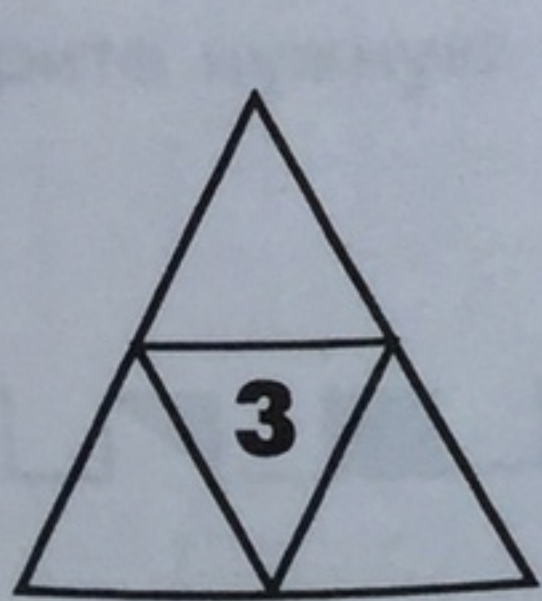
8. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



9. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



10. Вставьте пропущенное число



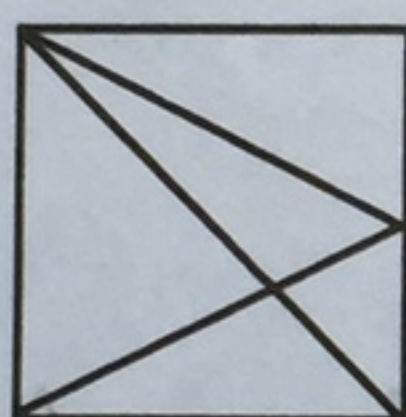
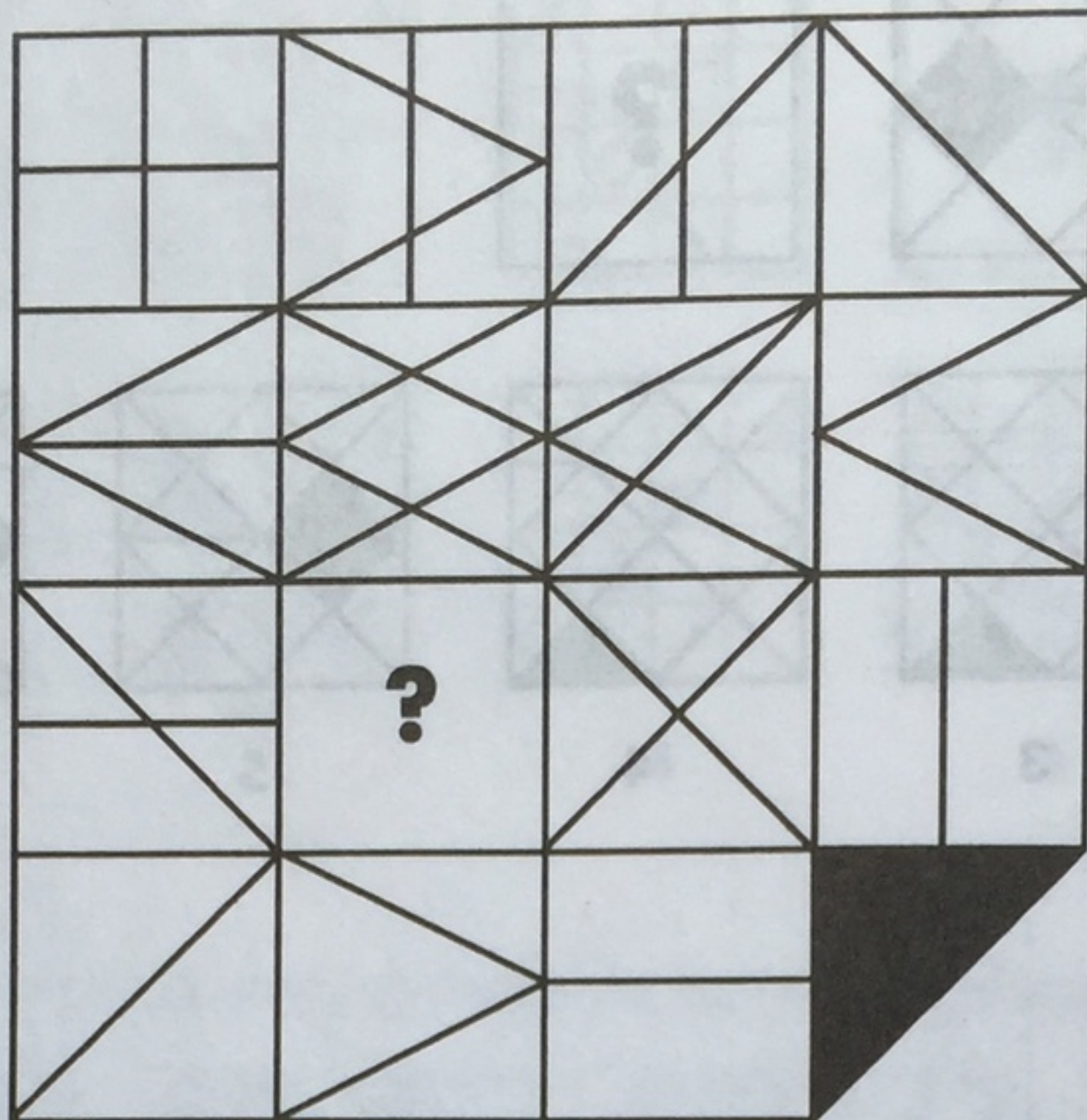
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 7

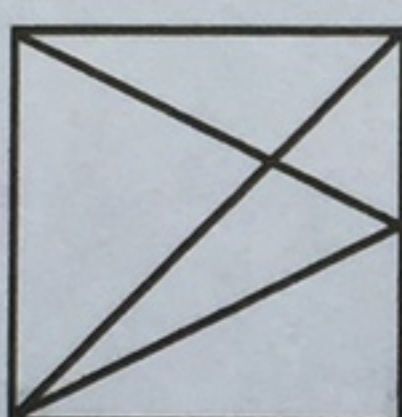
Тест № 7

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

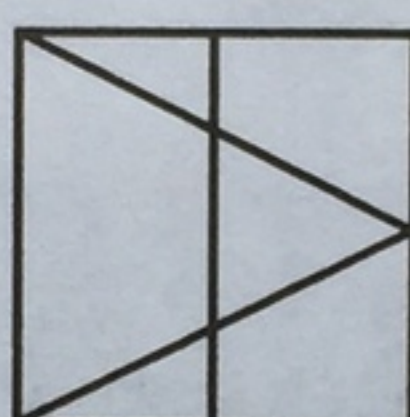
11. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



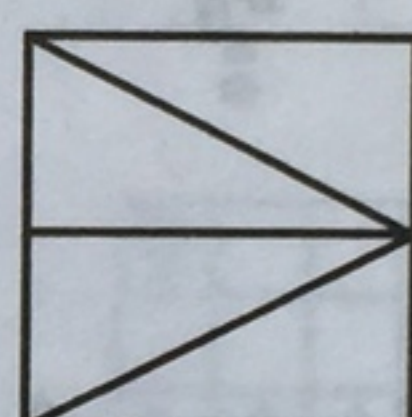
1



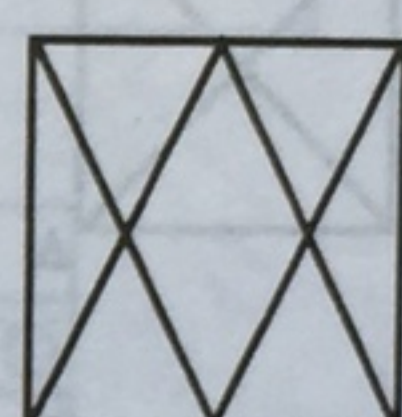
2



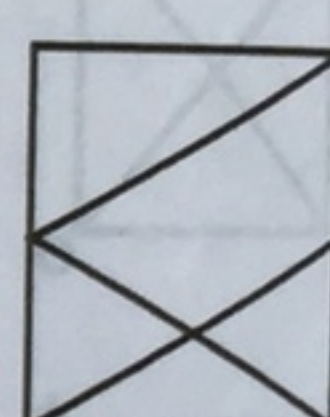
3



4



5

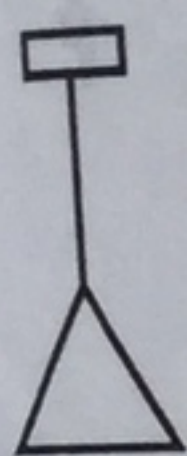
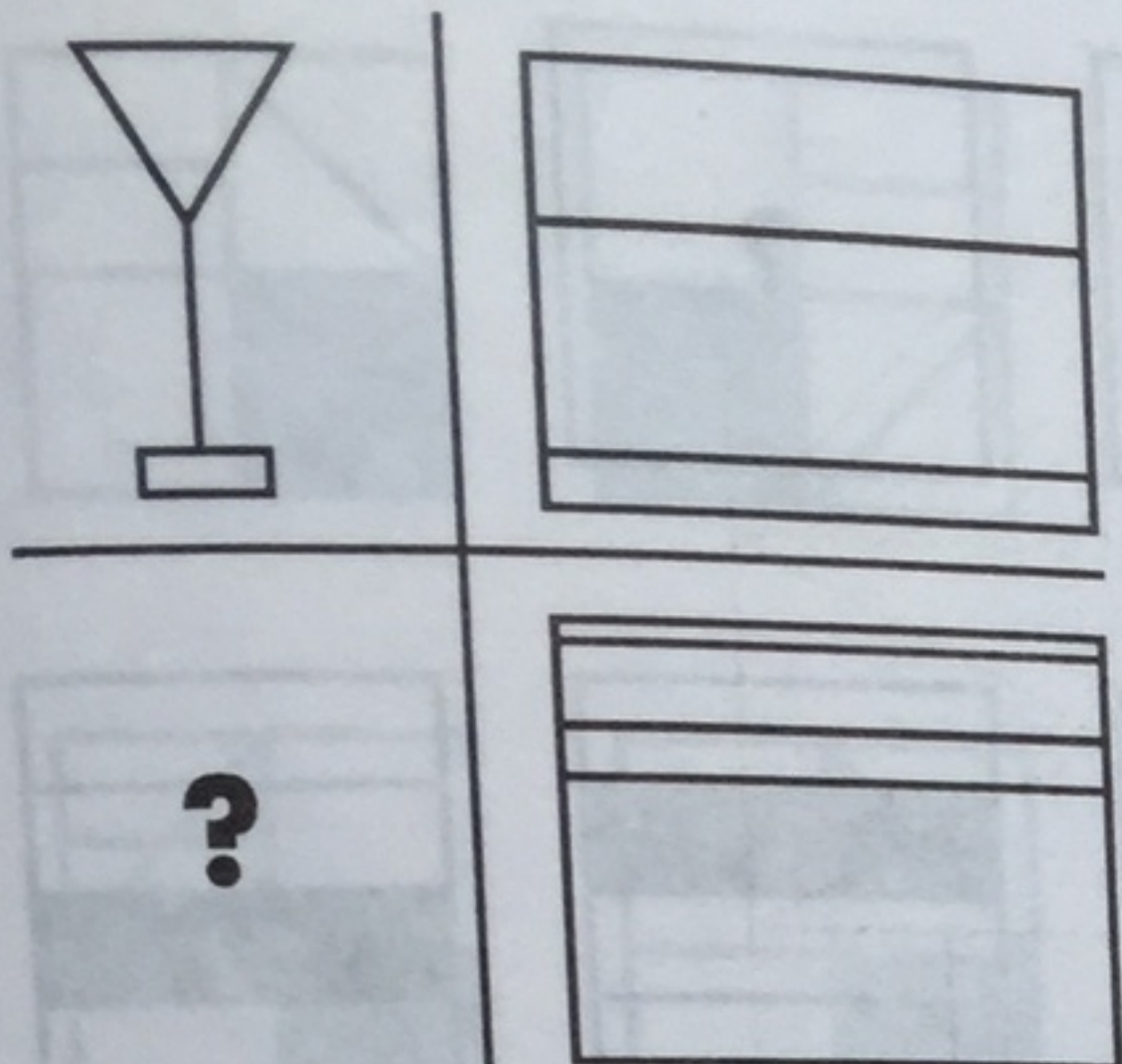


6

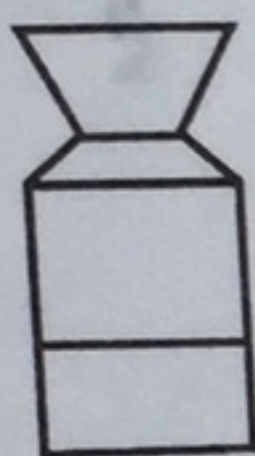
12. Вставьте пропущенное число

?	12	42	2
30	20	10	4
6	28	14	6
7	5	3	

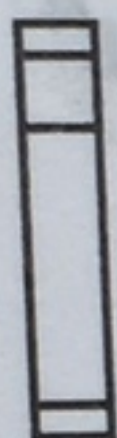
13. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



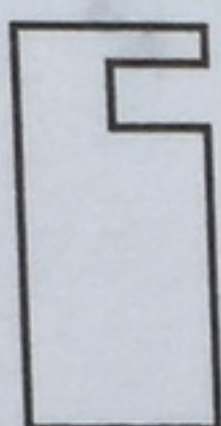
1



2



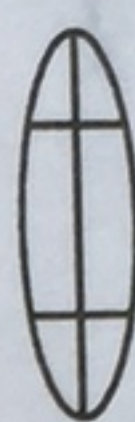
3



4

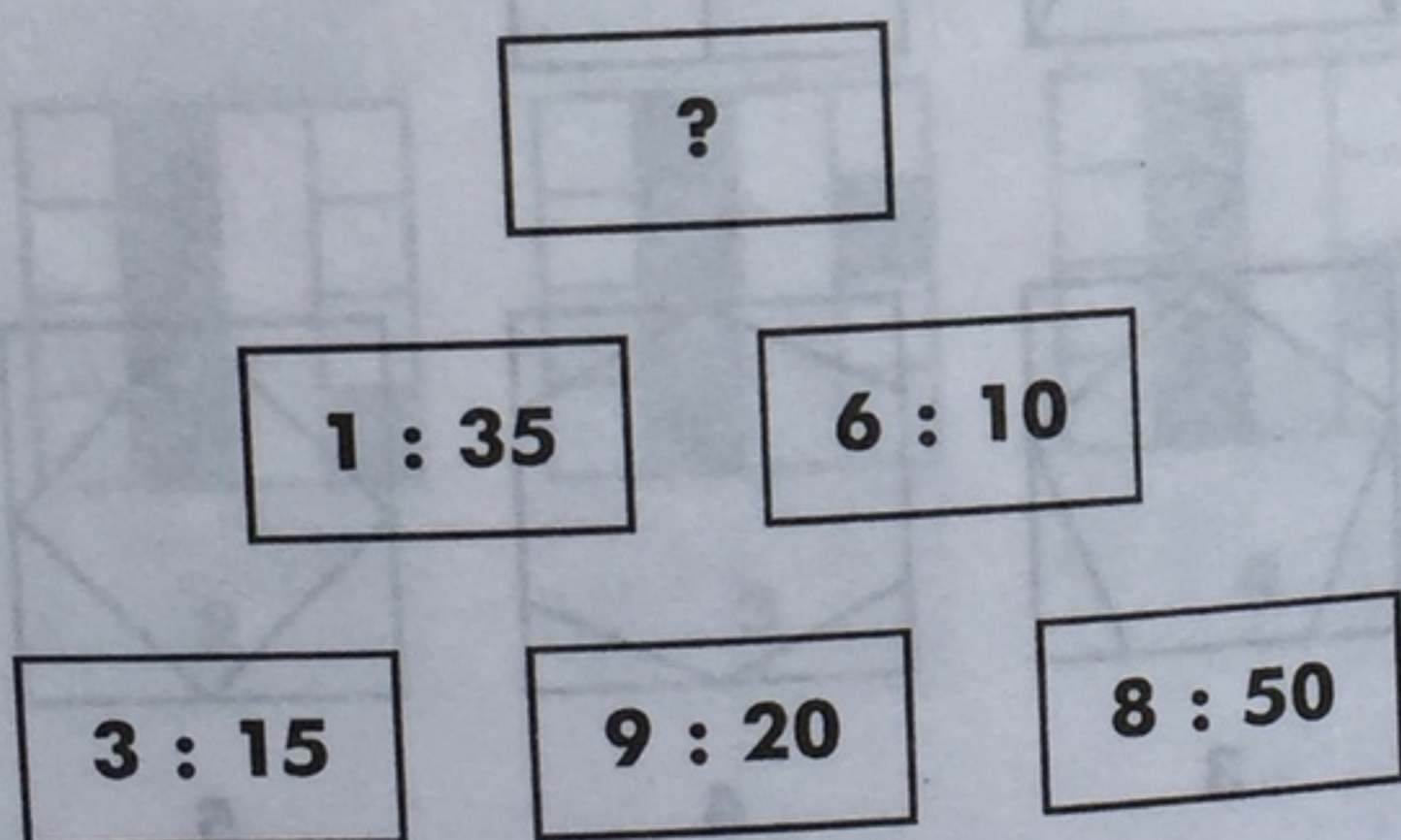


5

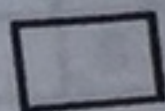


6

14. Вставьте пропущенное число



15. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1



2



3



4



5



6

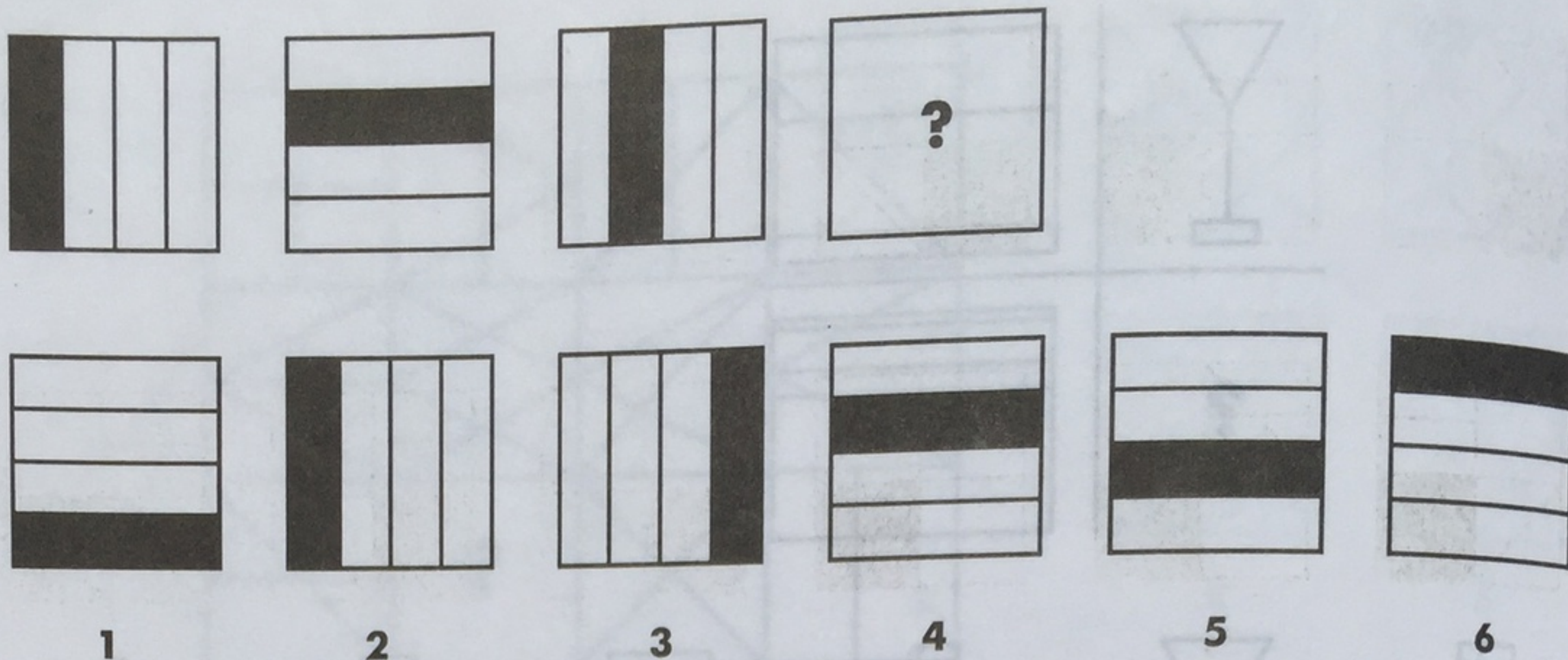
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 7

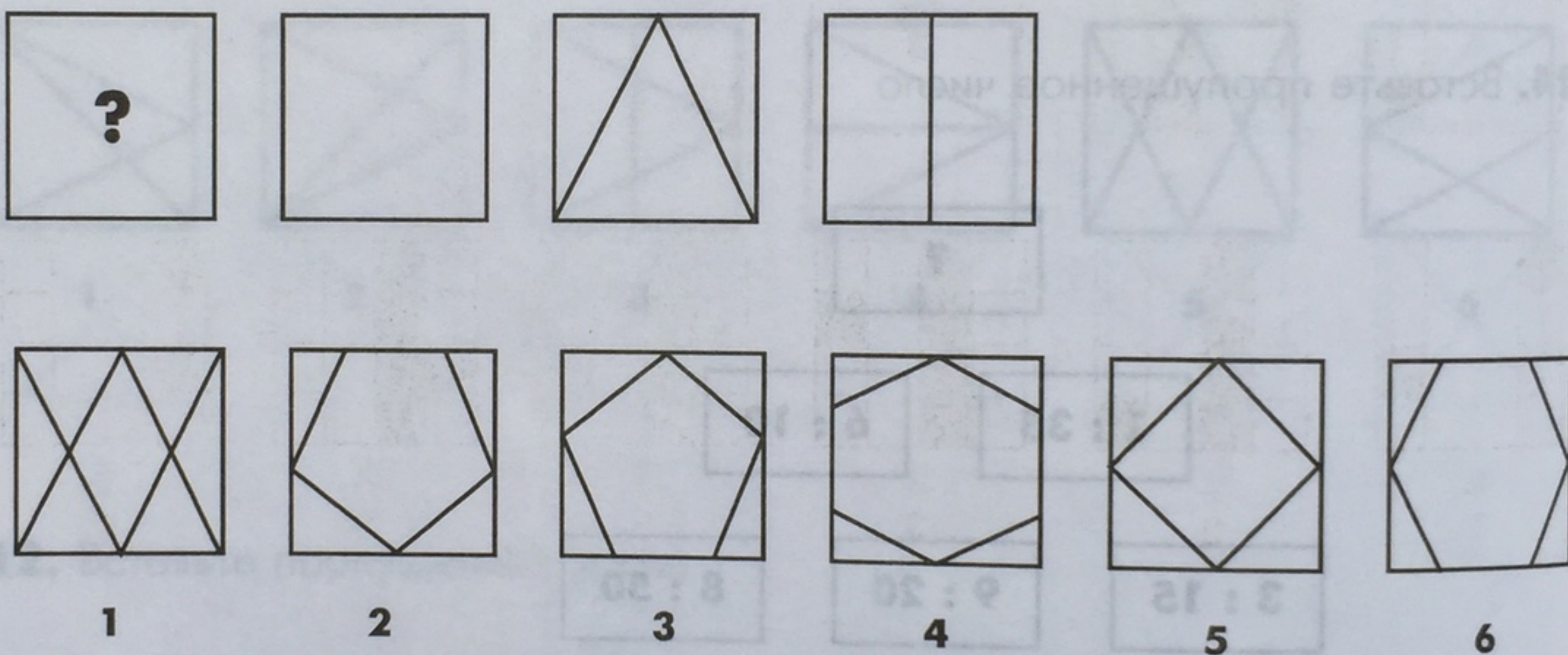
Тест № 7

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

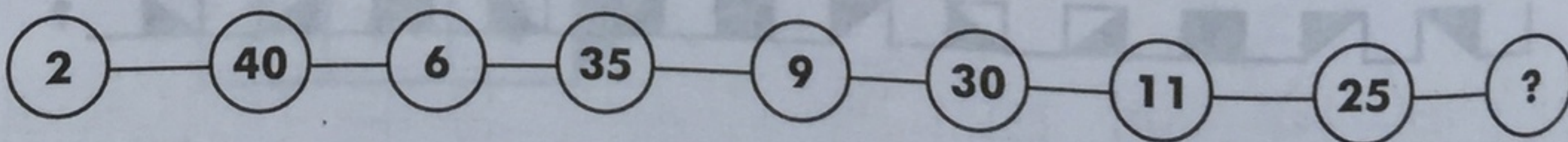
16. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



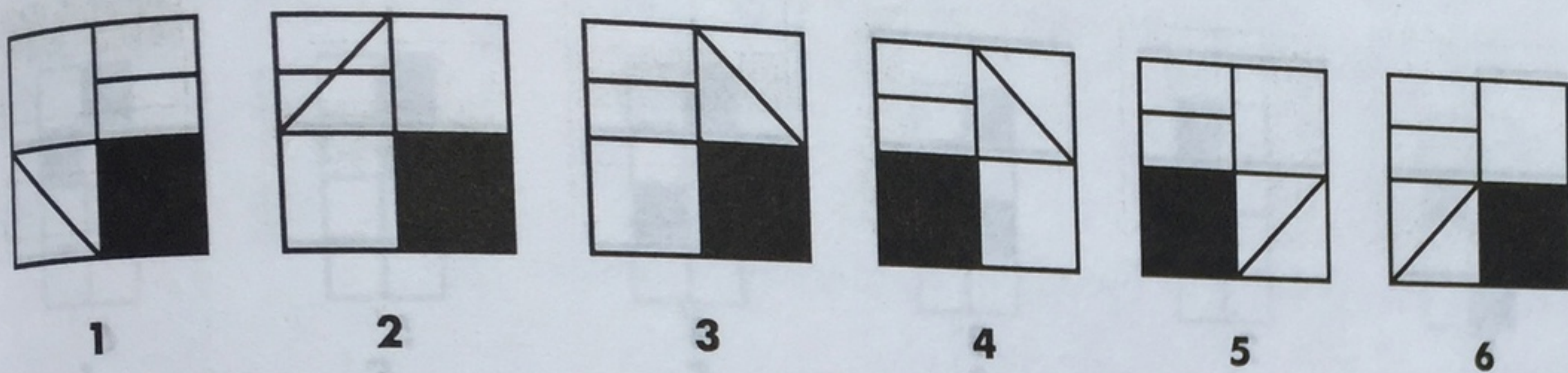
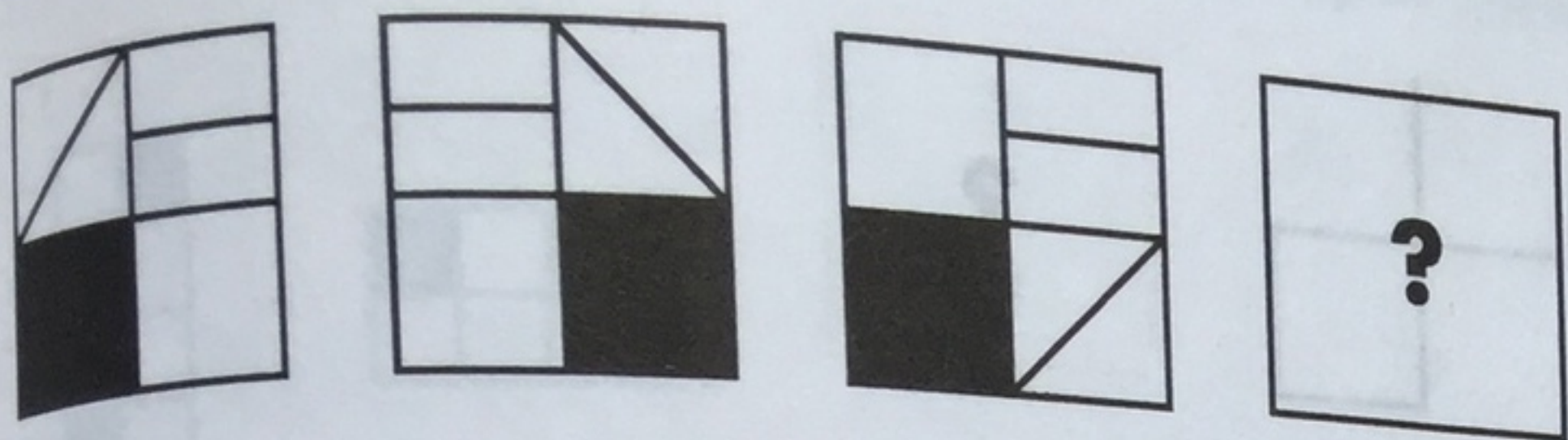
17. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



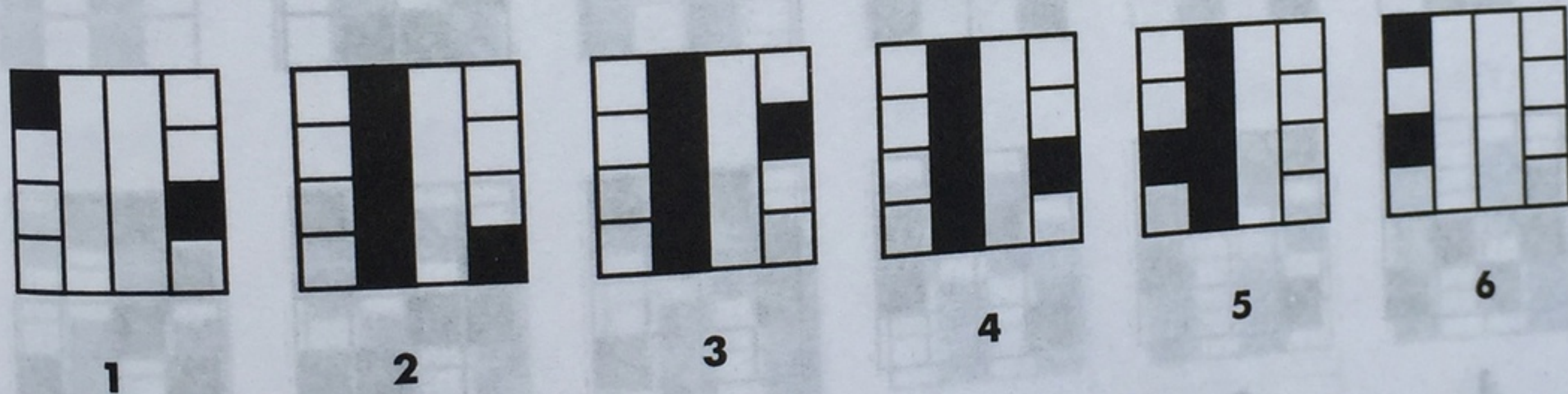
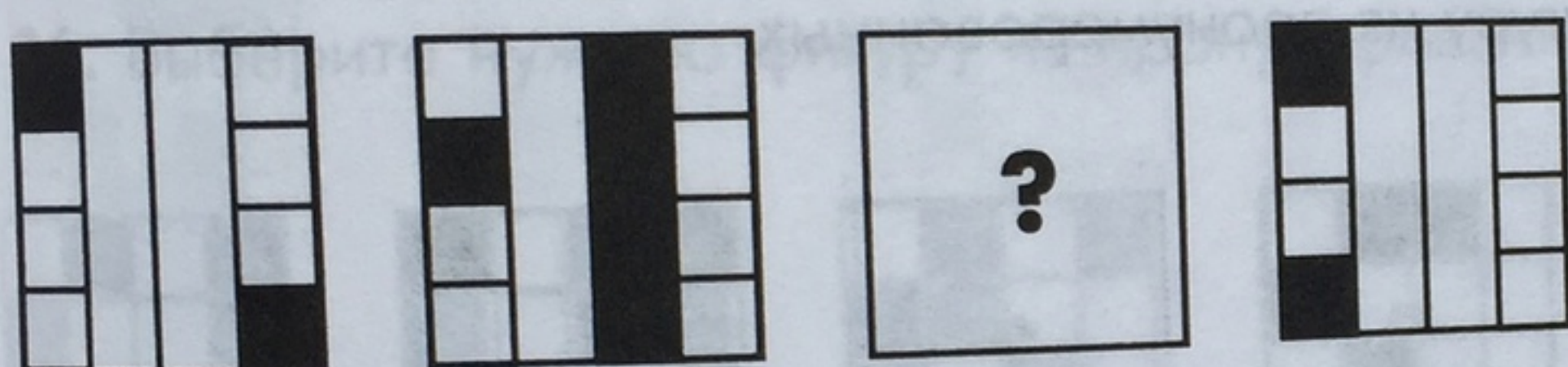
18. Вставьте пропущенное число



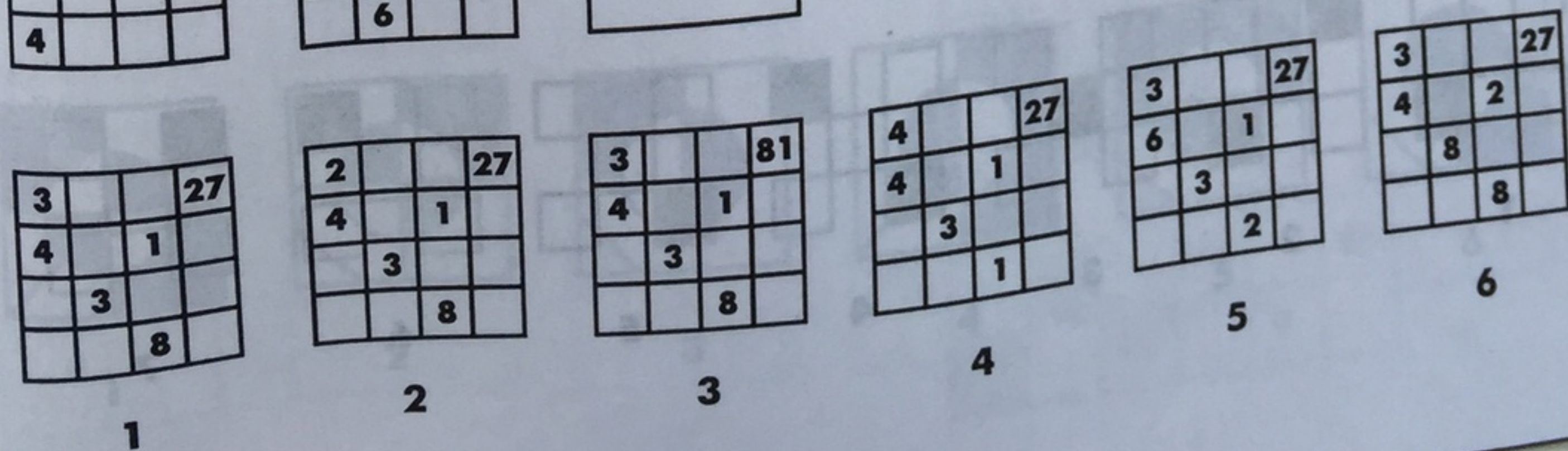
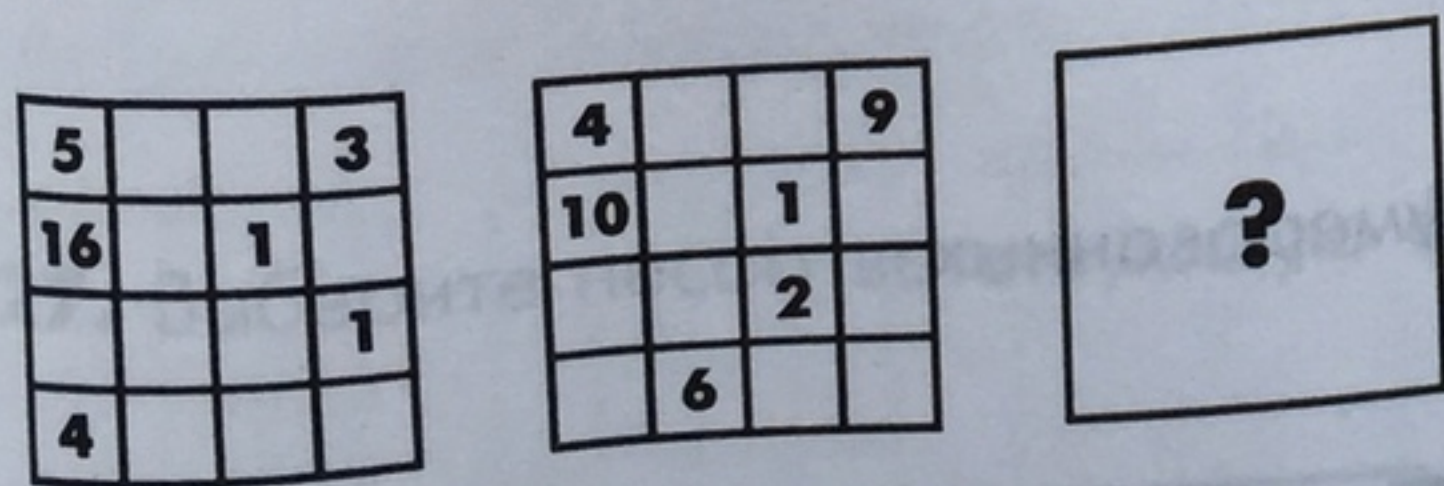
19. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



20. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



21. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



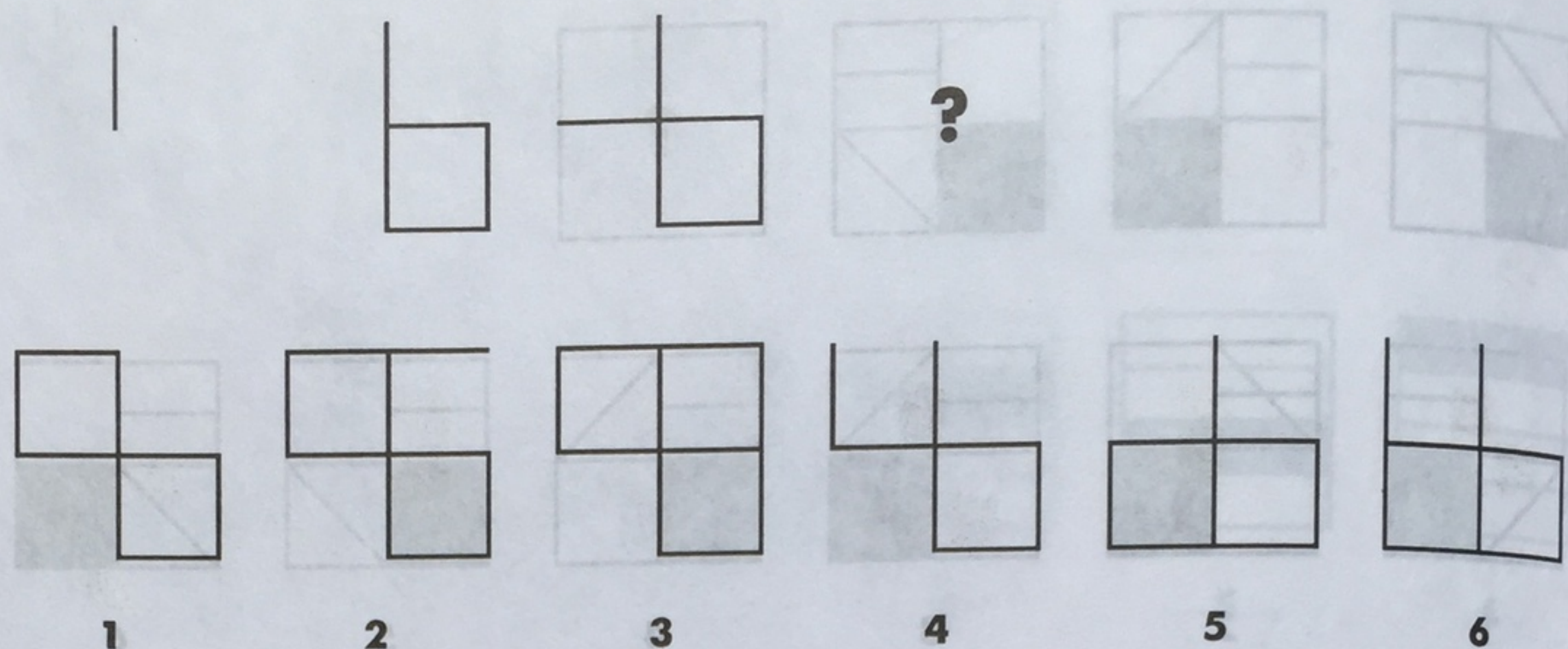
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 7

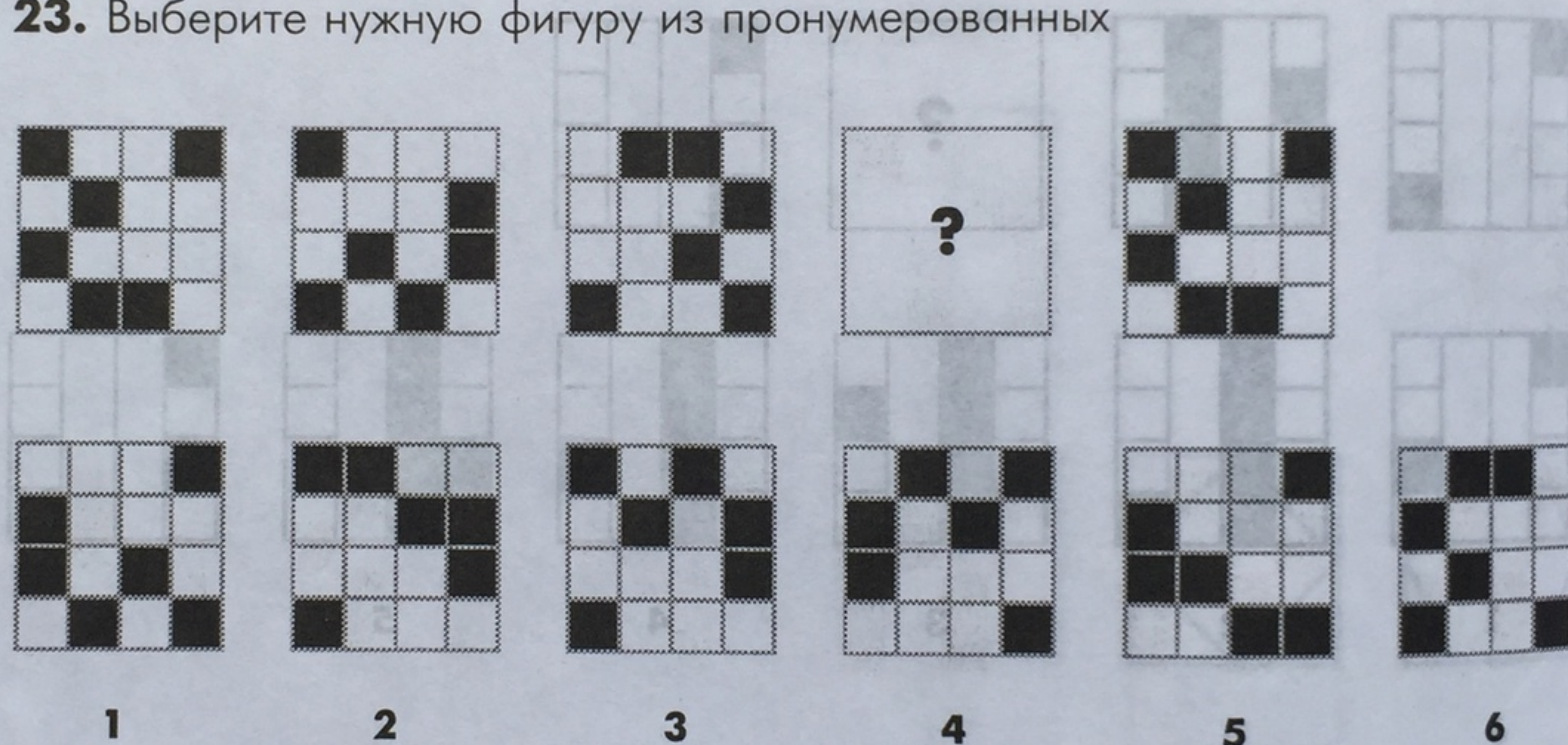
Тест № 7

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

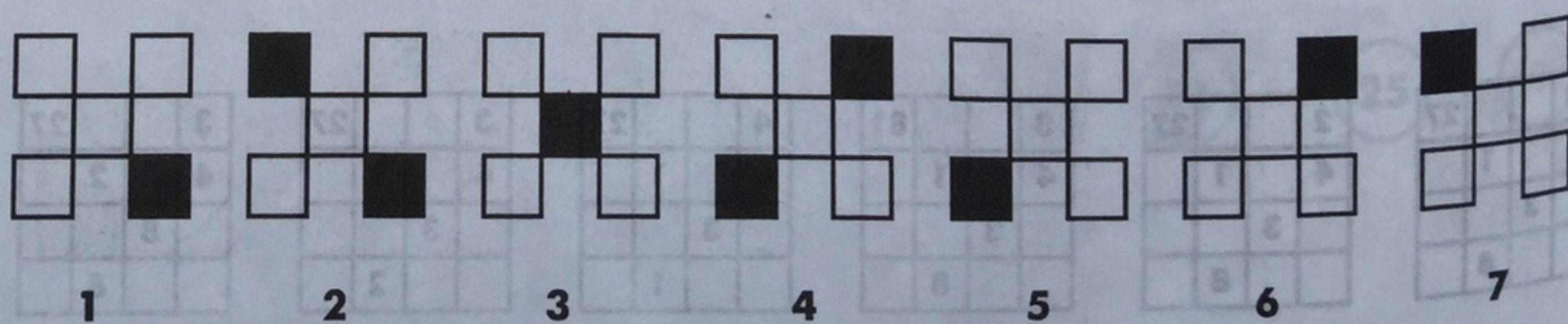
22. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



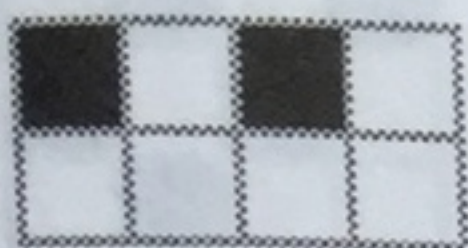
23. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



24. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



25. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



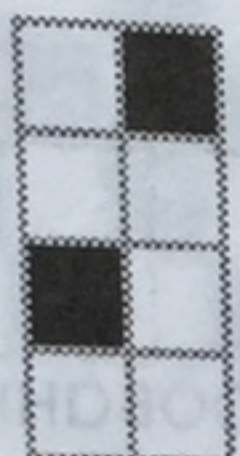
?



1



2



3



4

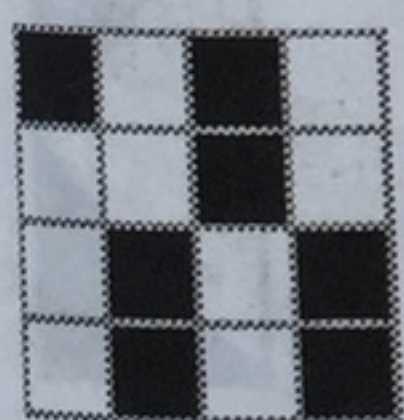
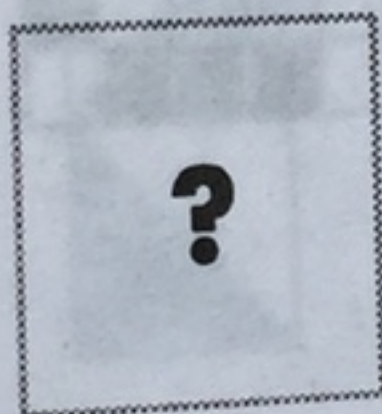
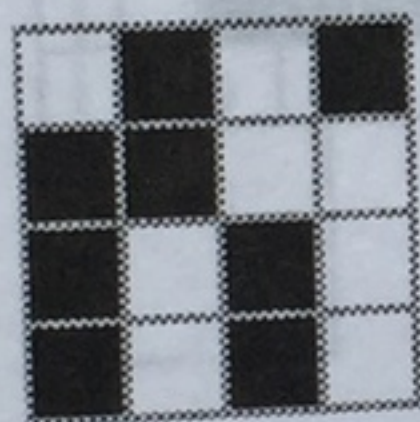


5



6

26. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1



2



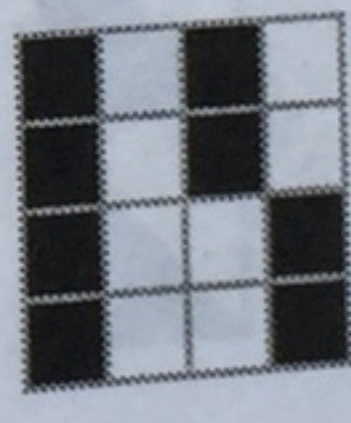
3



4



5

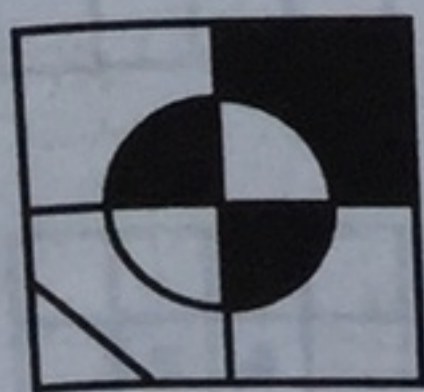


6

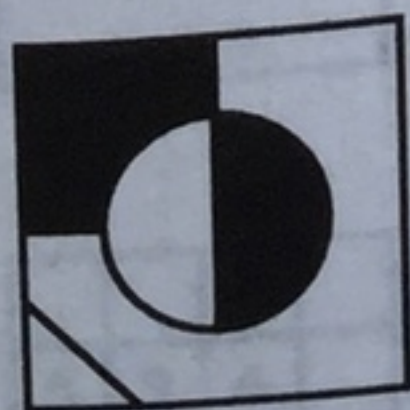
27. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



1



2



3



4



5



6

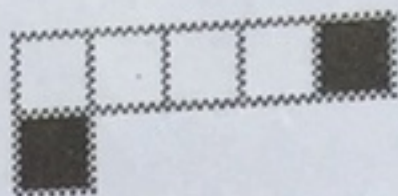
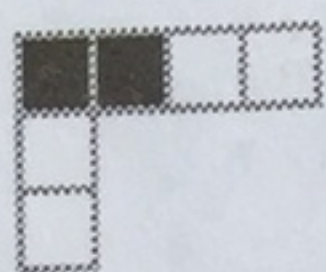
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 7

Тест № 7

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

28. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



?



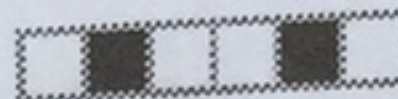
1



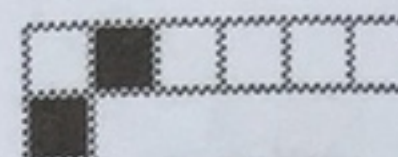
2



3



4

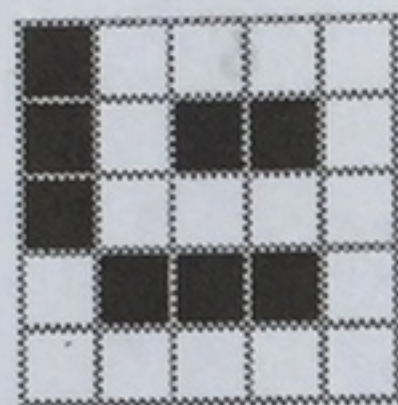


5

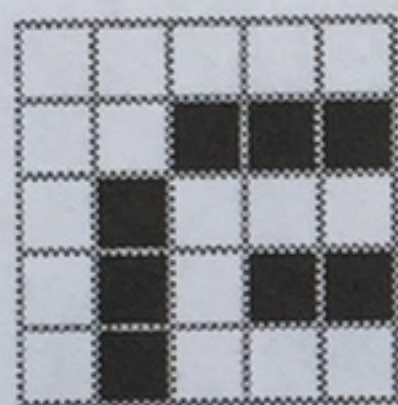


6

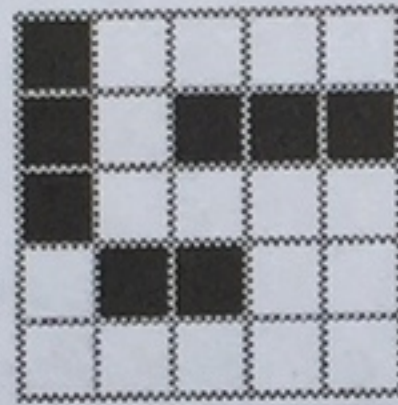
29. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



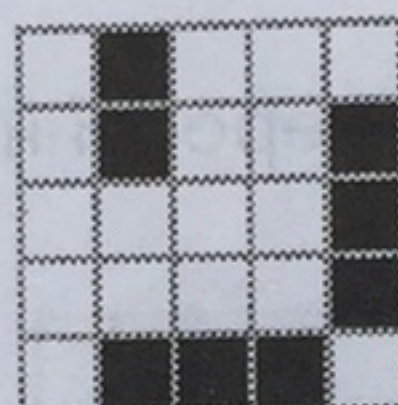
?



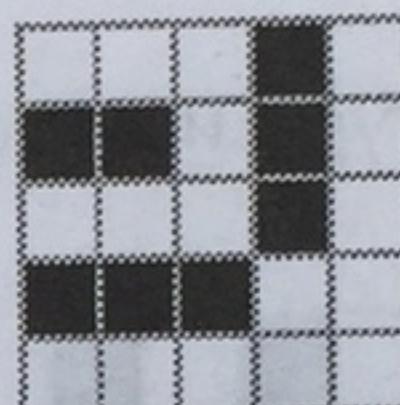
1



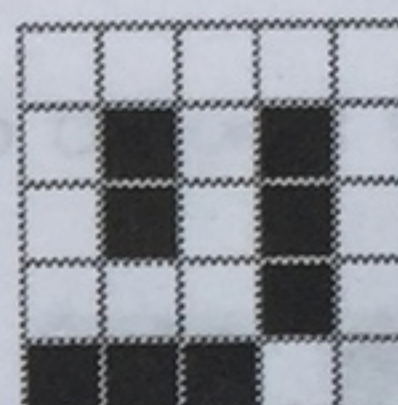
2



3



4

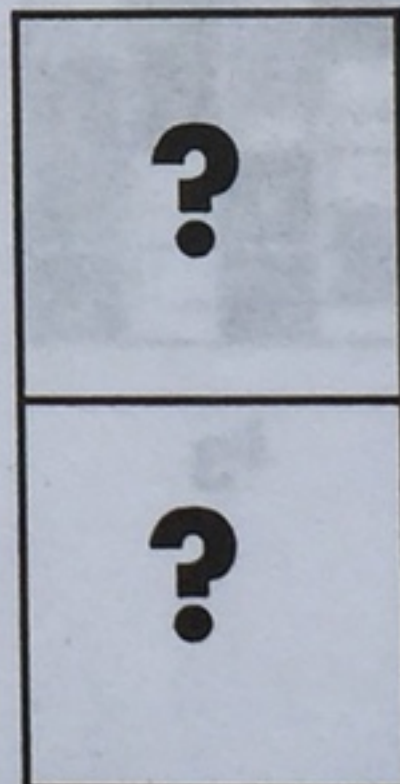
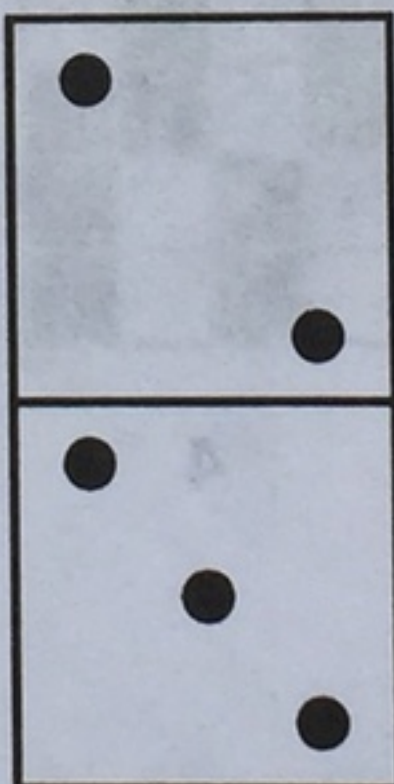
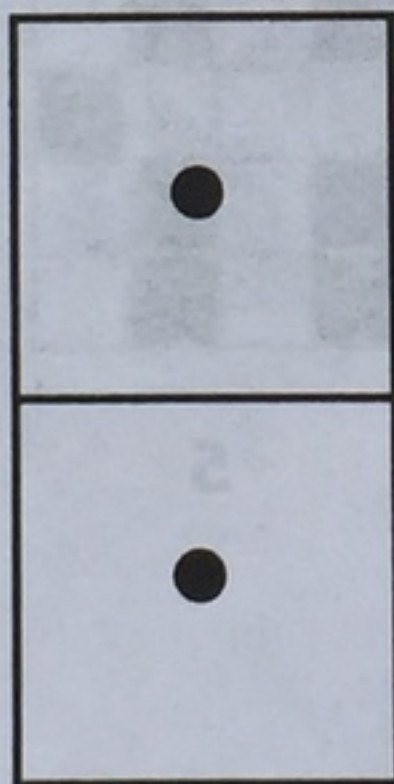


5



6

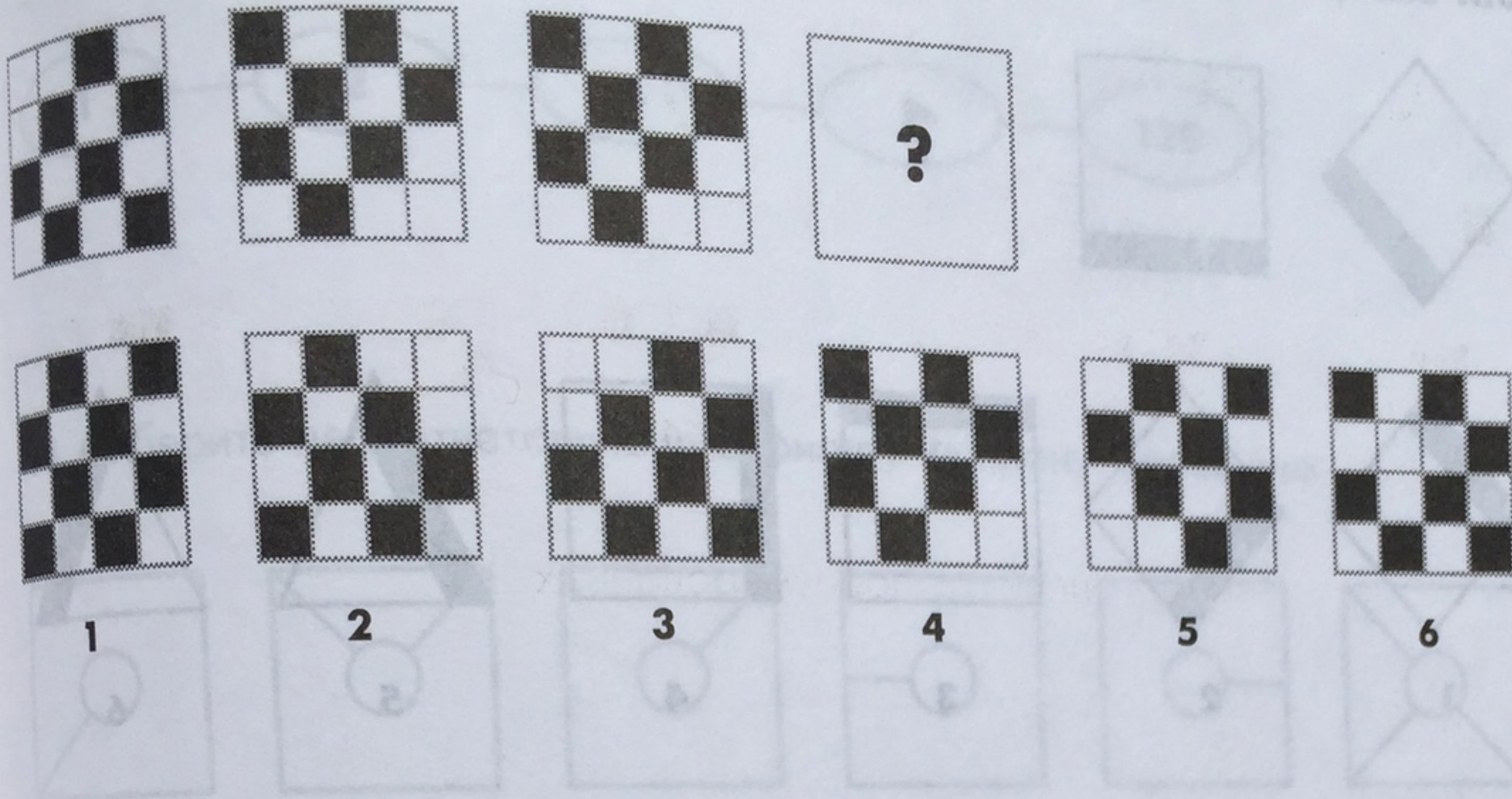
30. Какая последняя фишка домино?



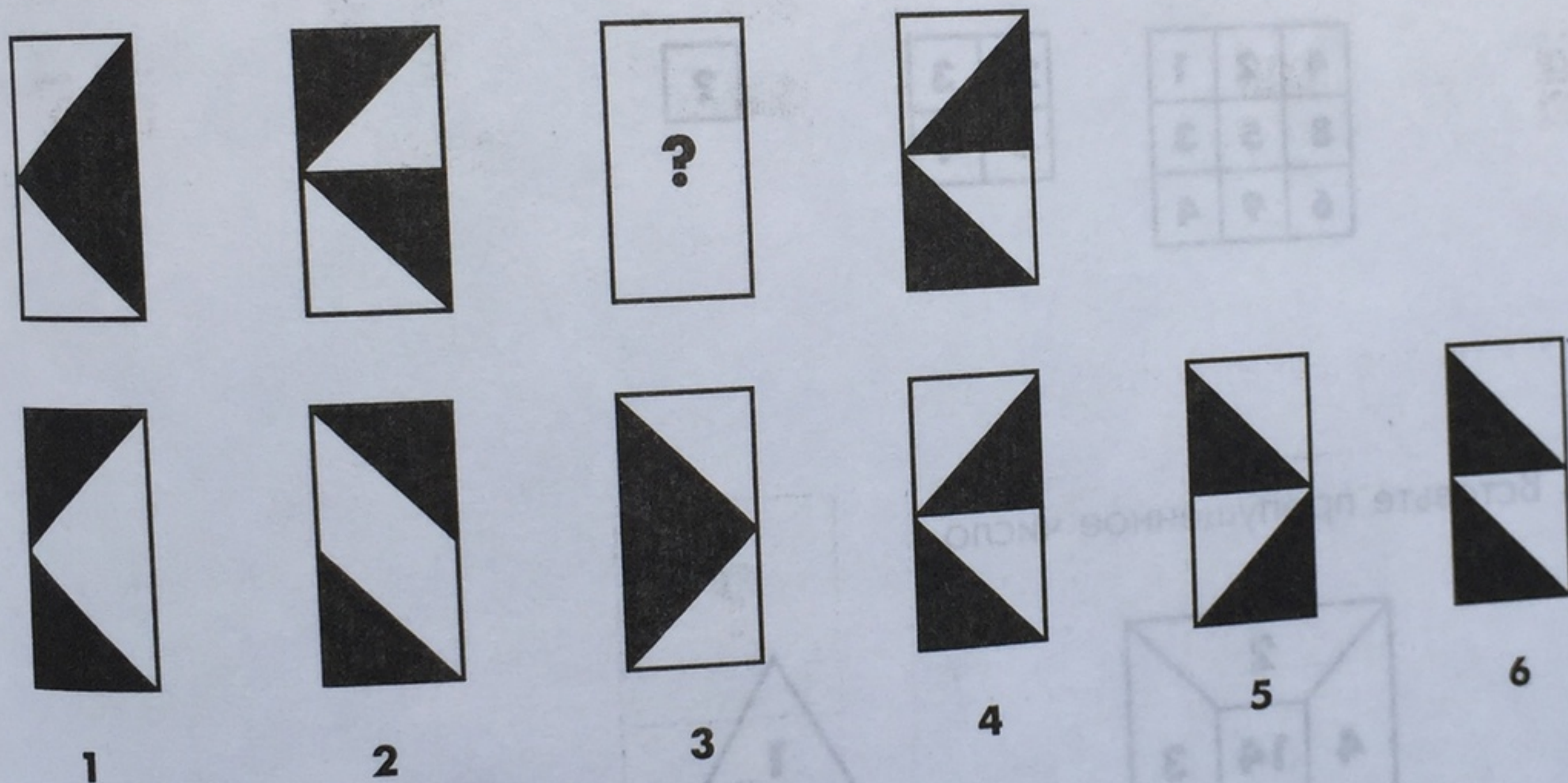
31. Вставьте пропущенное число

1	34		63		?
		36		65	■
	■	■	●	■	
4	11		31		●
●		27		■	
	9		29		■

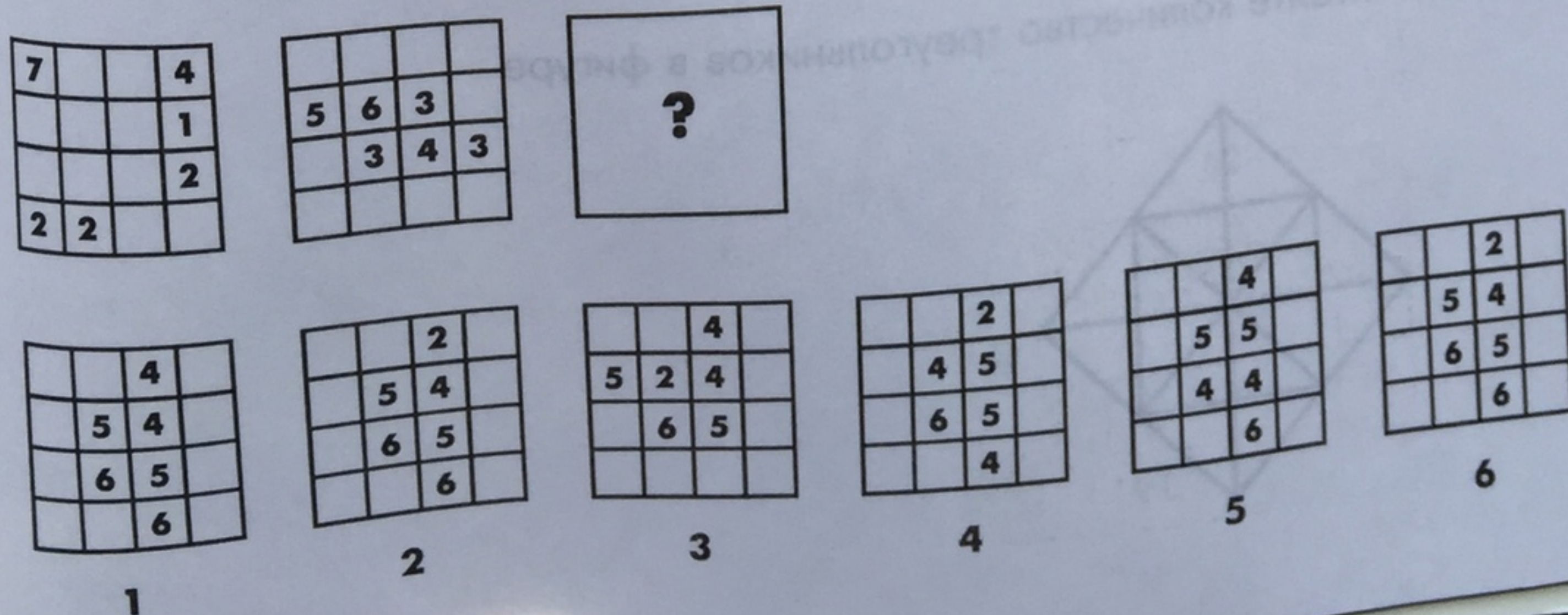
32. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



33. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



34. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



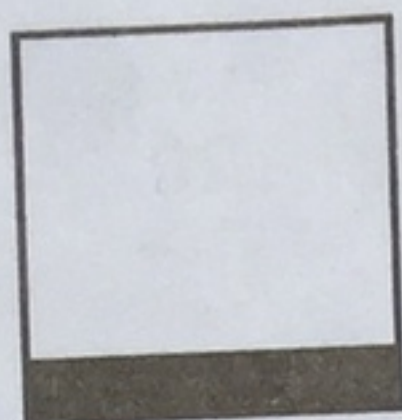
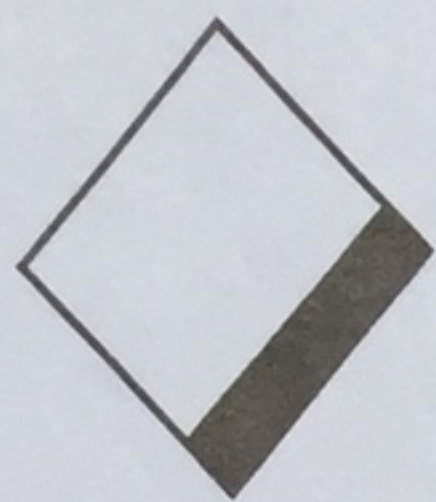
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 7

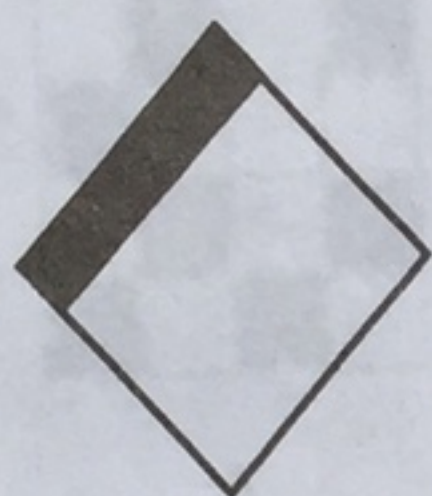
Тест № 7

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

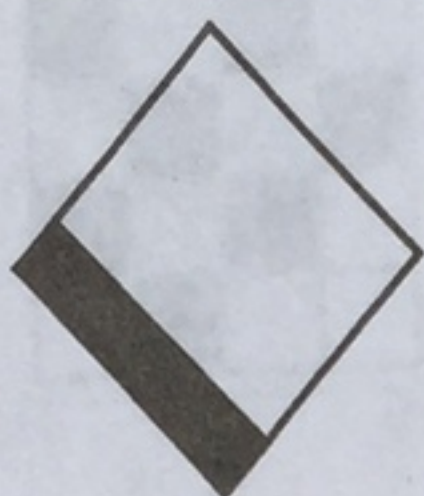
35. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



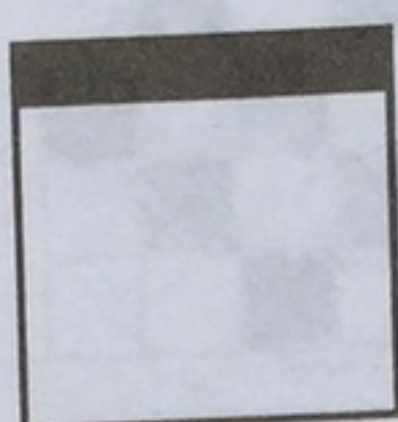
?



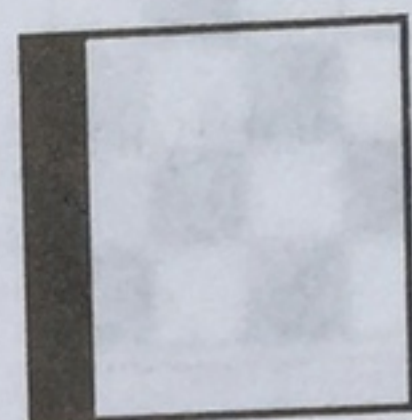
1



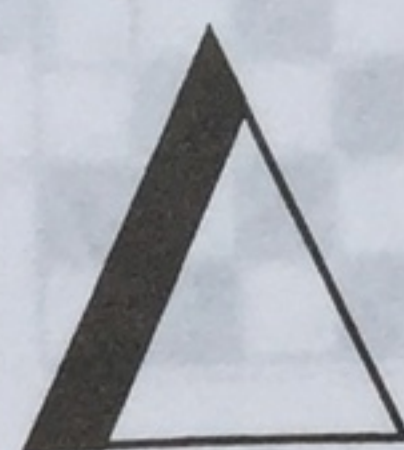
2



3



4



5



6

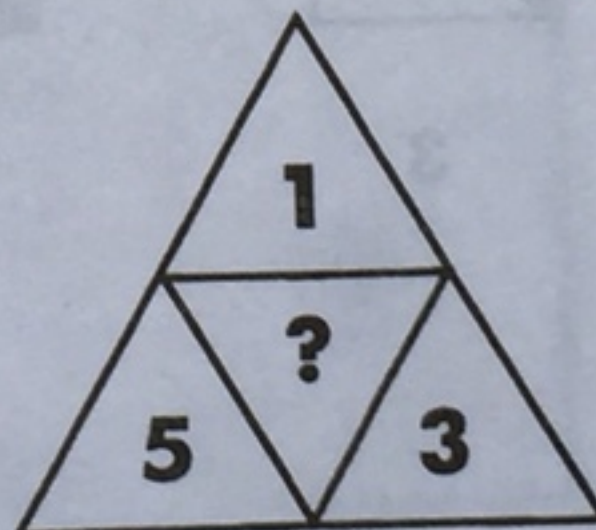
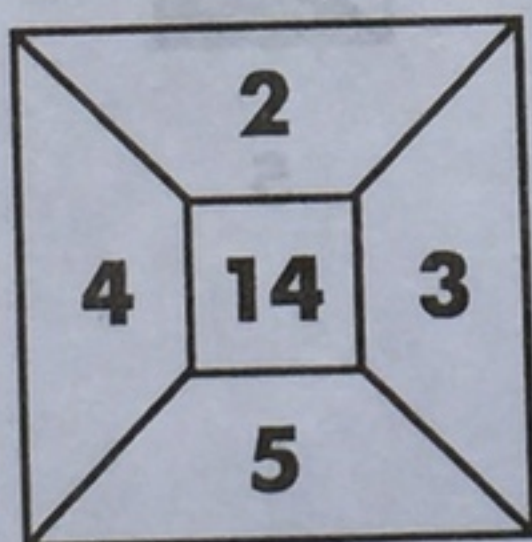
36. Вставьте пропущенное число

4	2	1
8	5	3
6	9	4

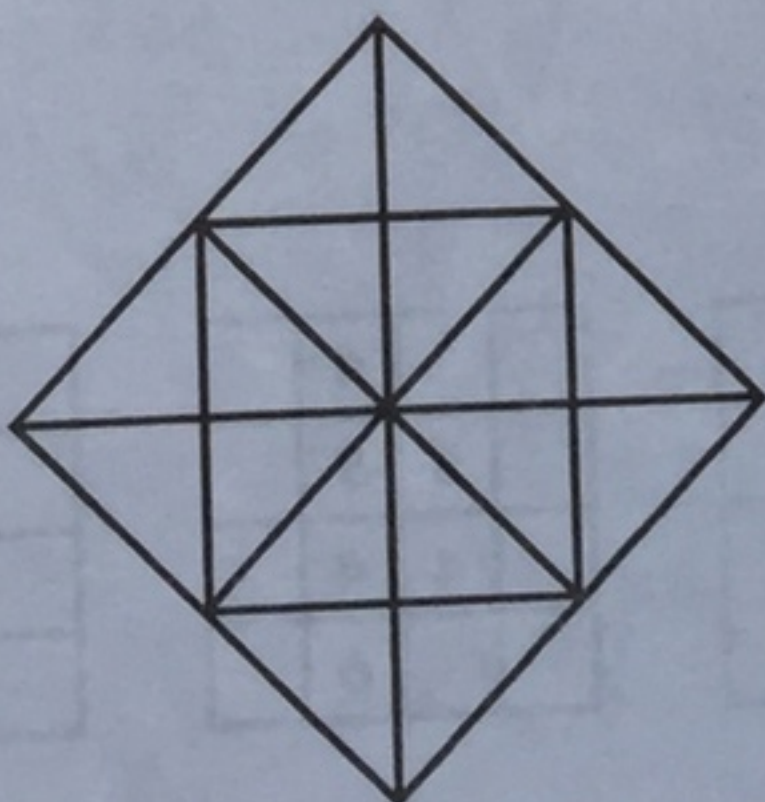
26	3
9	4

?

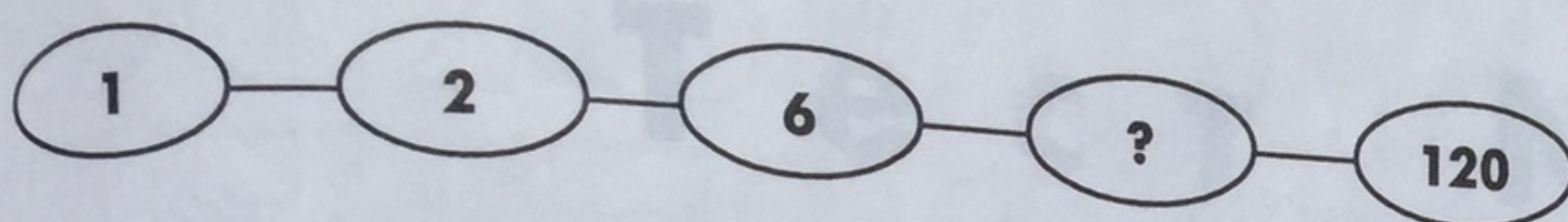
37. Вставьте пропущенное число



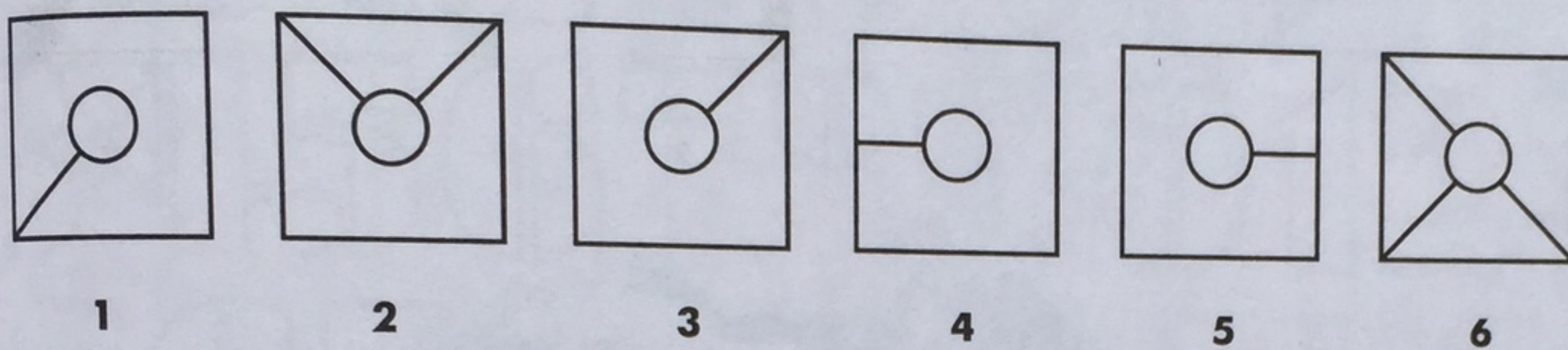
38. Просчитайте количество треугольников в фигуре



39. Вставьте пропущенное число

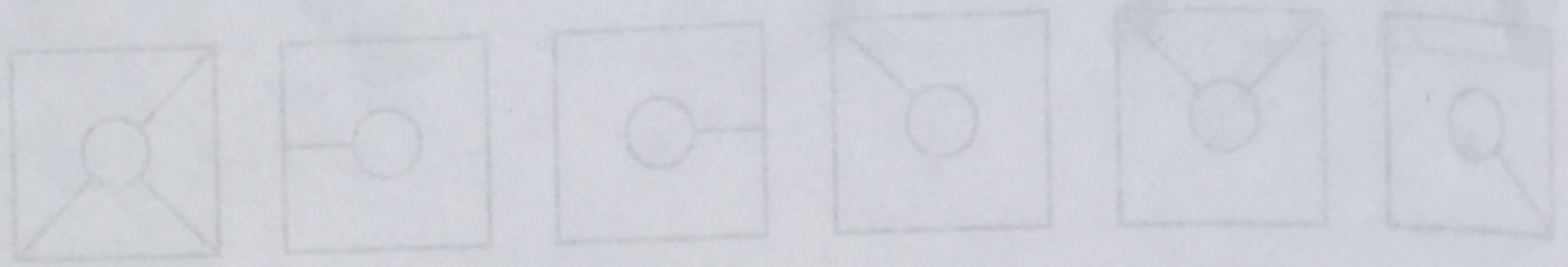


40. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных

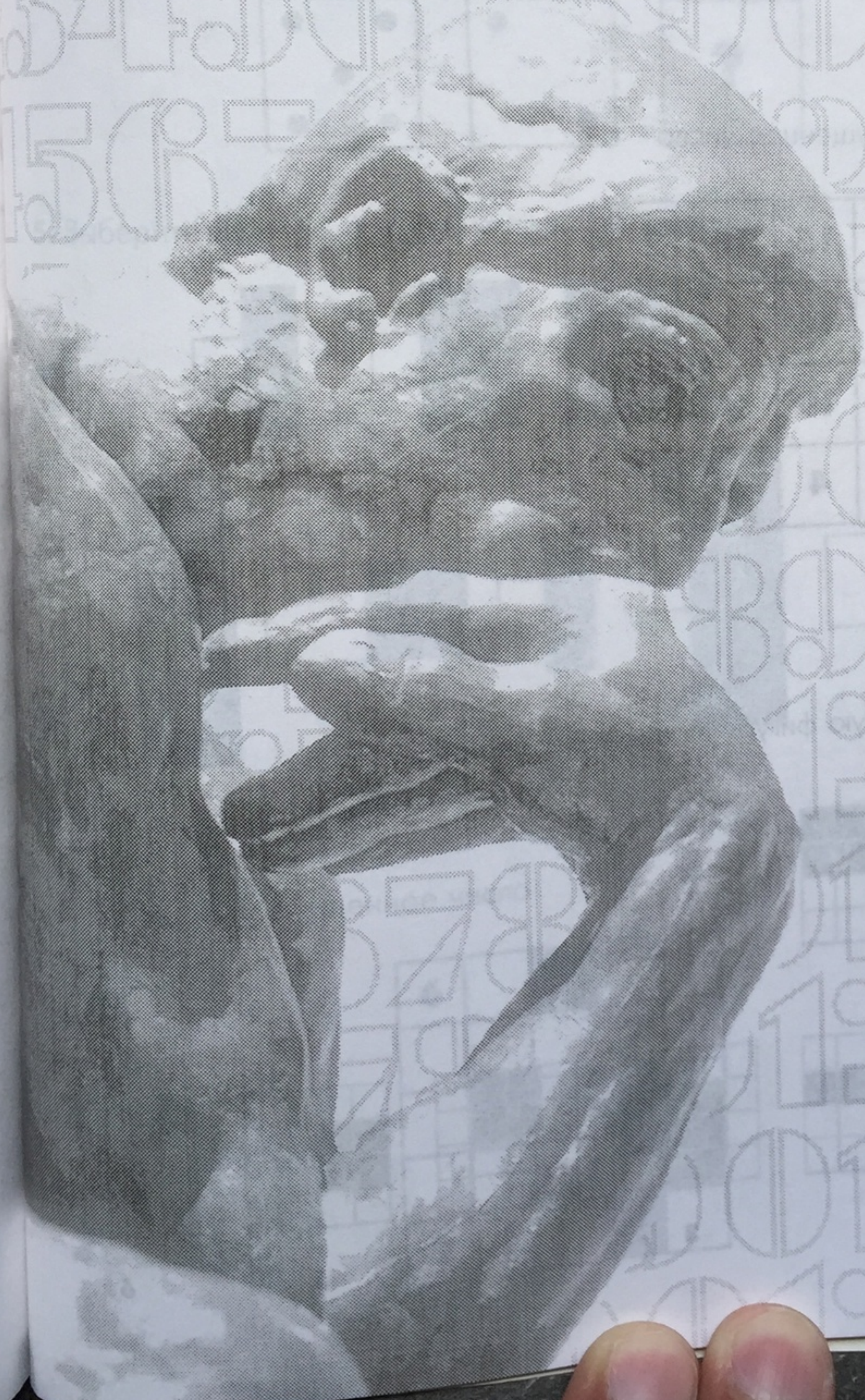


(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 7



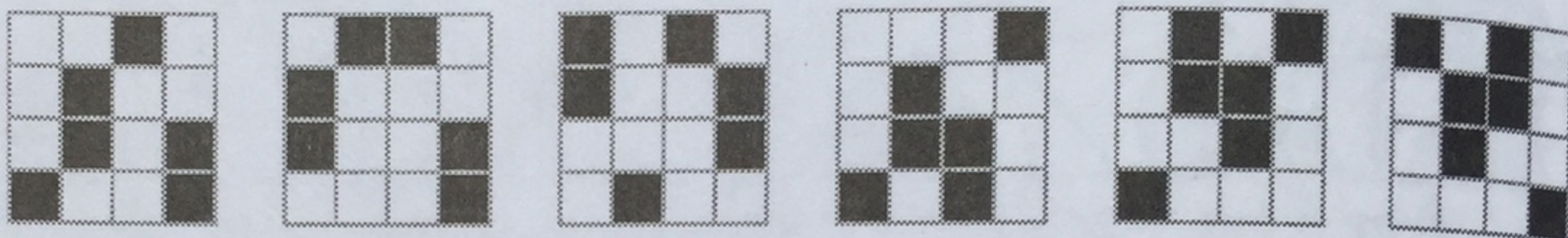
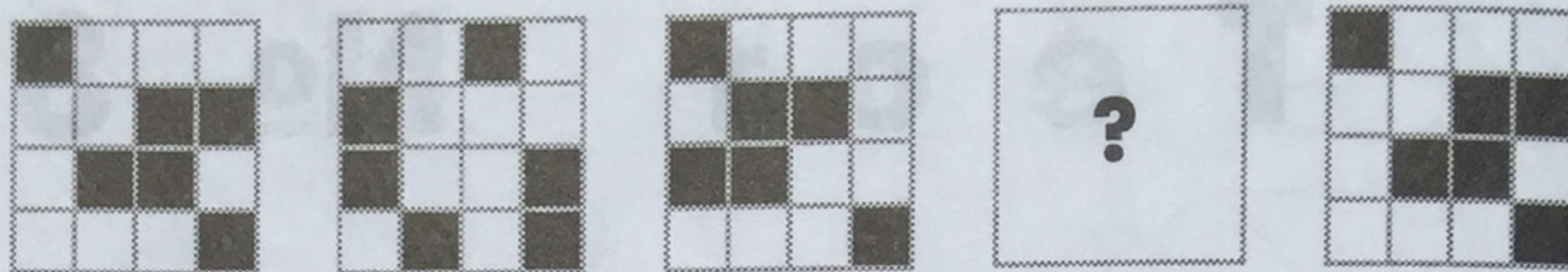
Т е с т № 8



Тест № 8

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

1. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1

2

3

4

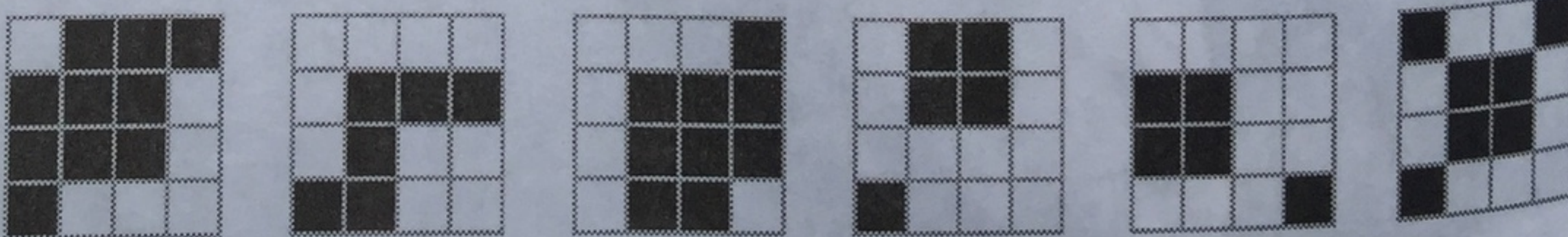
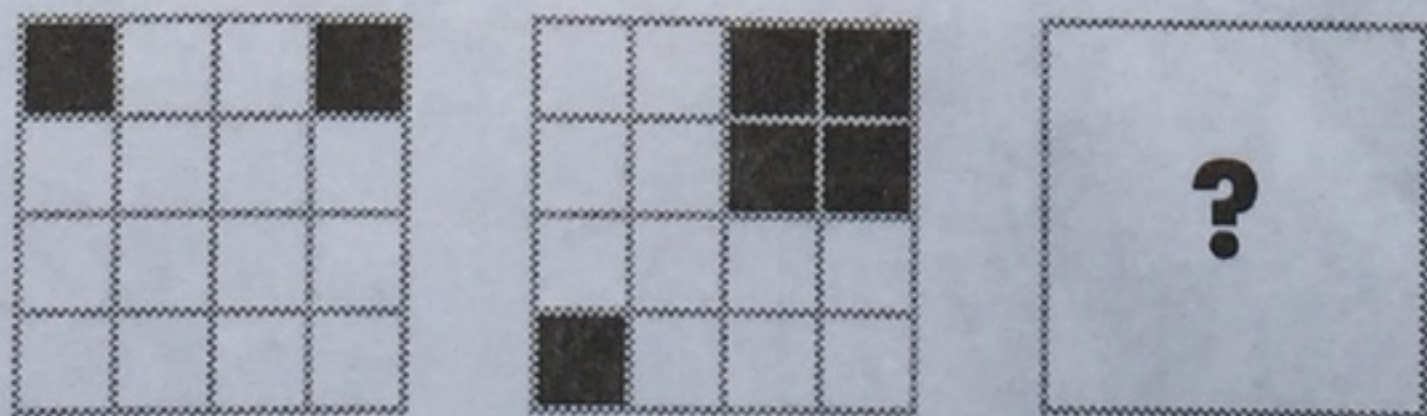
5

6

2. Вставьте пропущенное число

12	15	16	2
11	14	?	10
7	19	11	7
9	4	5	

3. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1

2

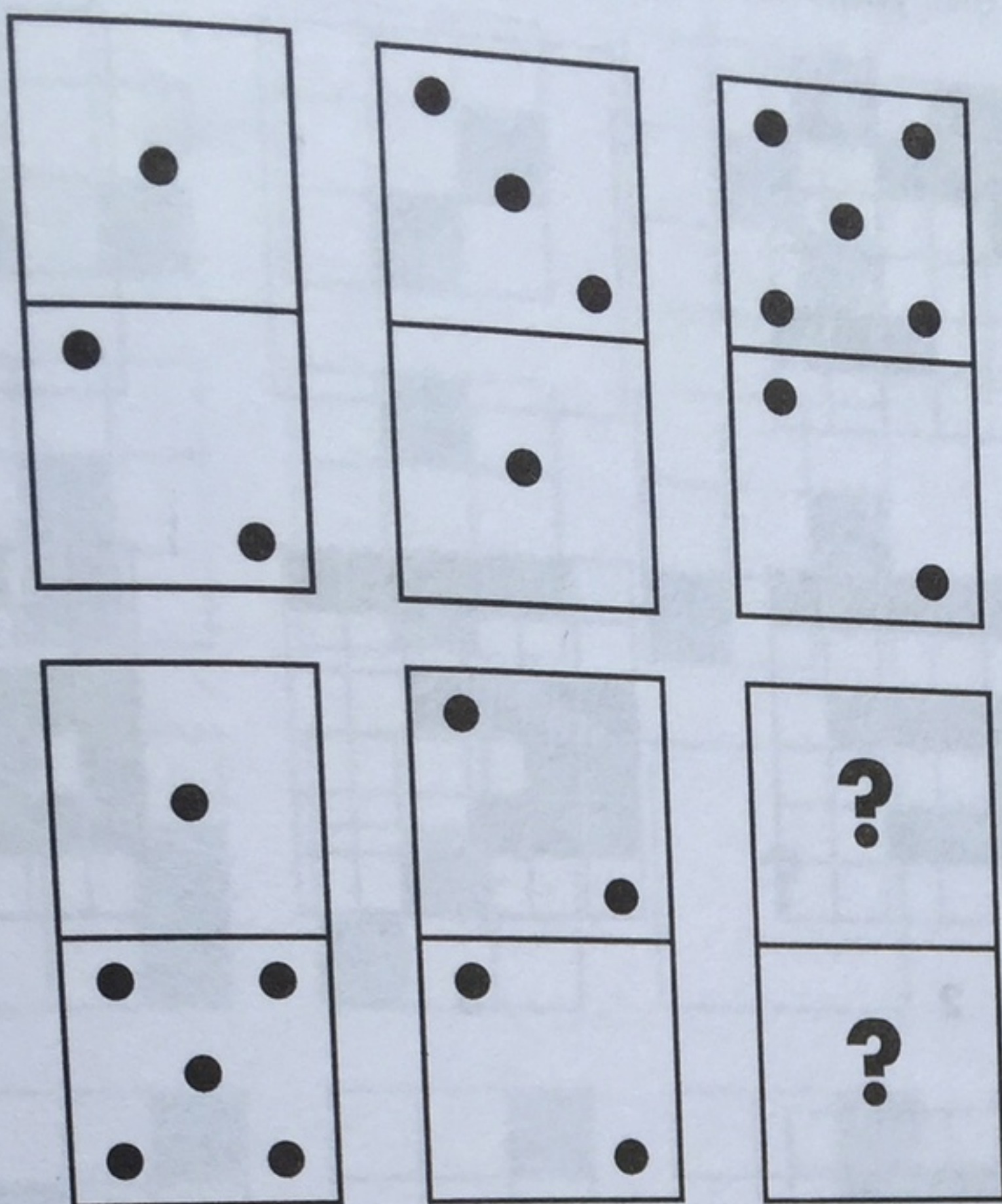
3

4

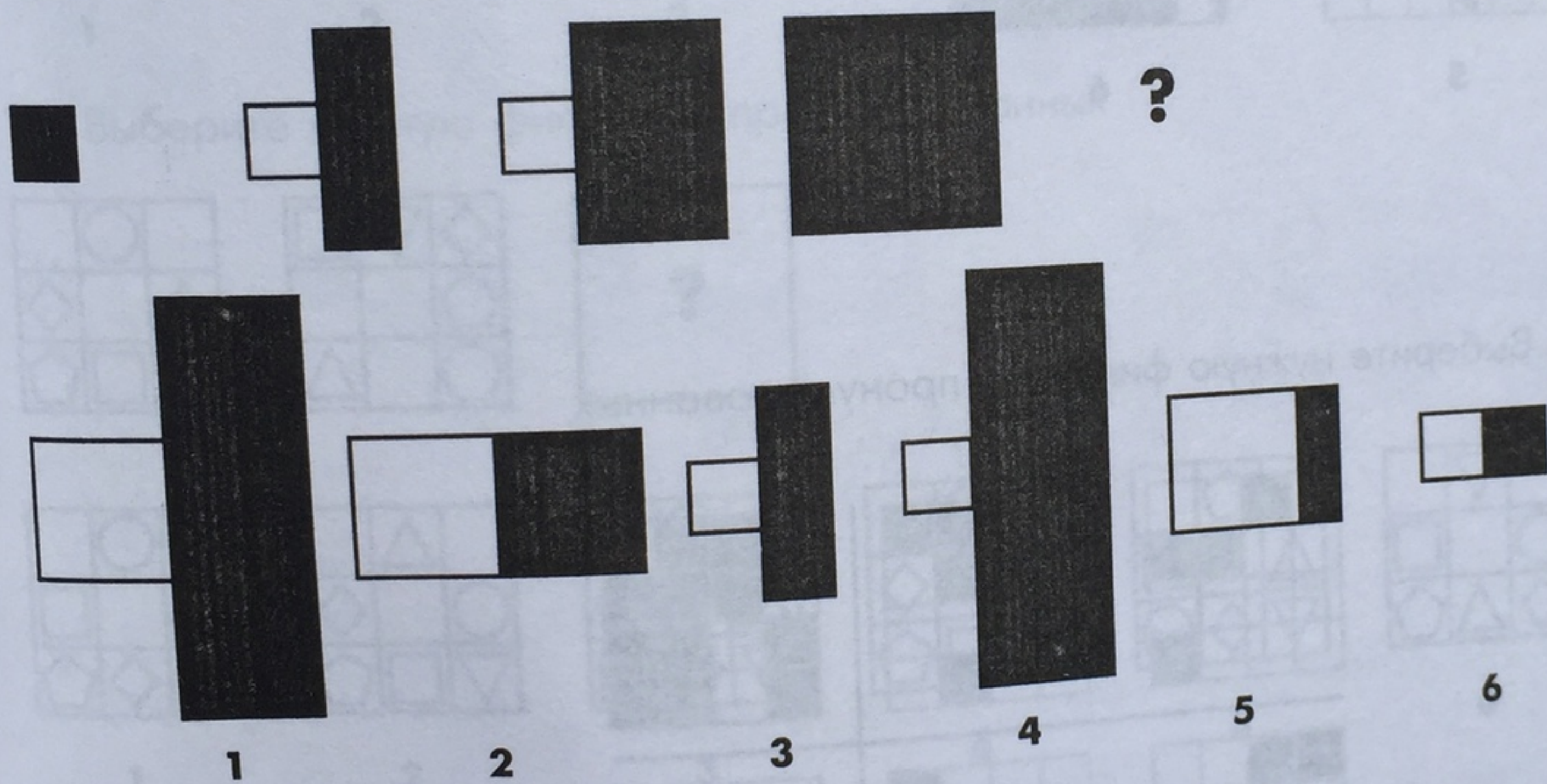
5

6

4. Какая последняя фишка домино?



5. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



6. Вставьте пропущенное число

6				
			7	
		4		
?				

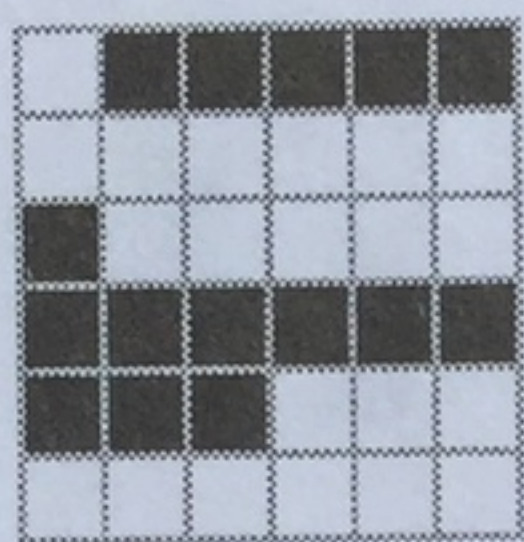
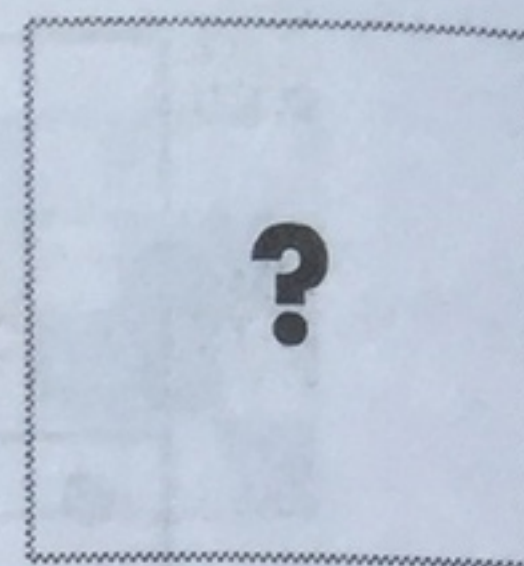
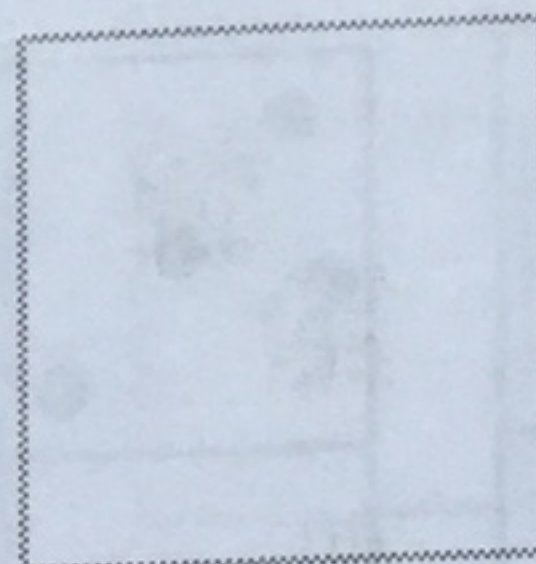
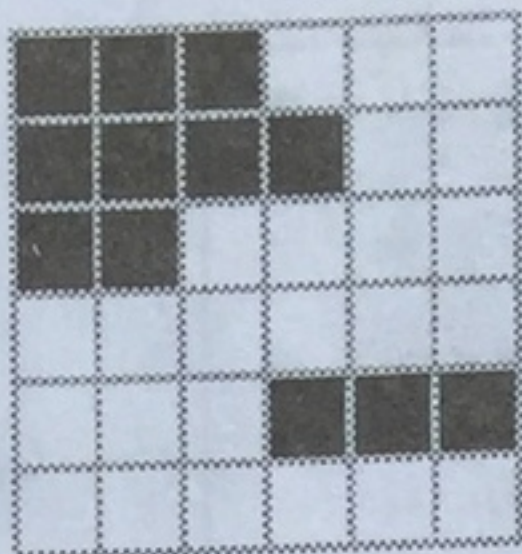
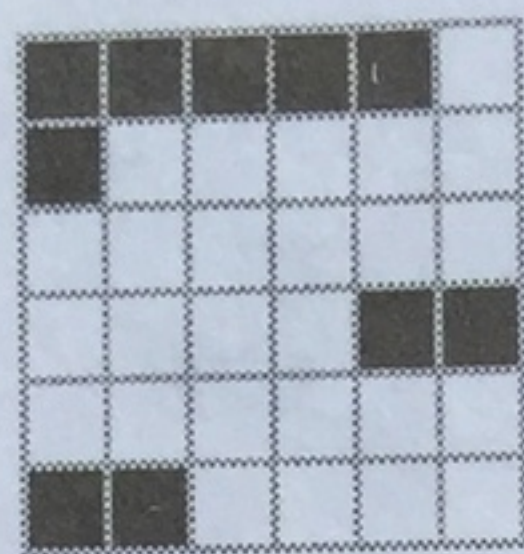
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 8

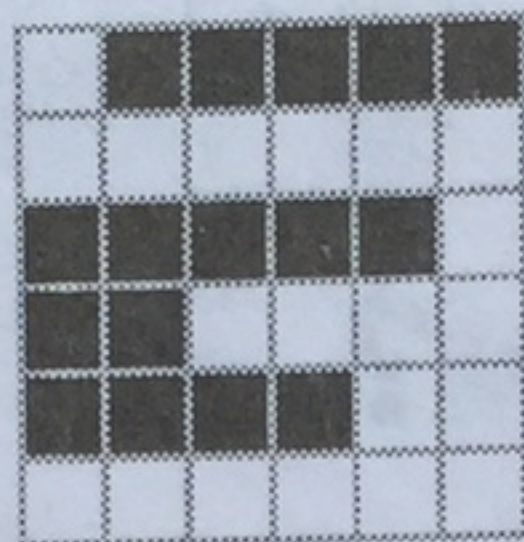
Тест № 8

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

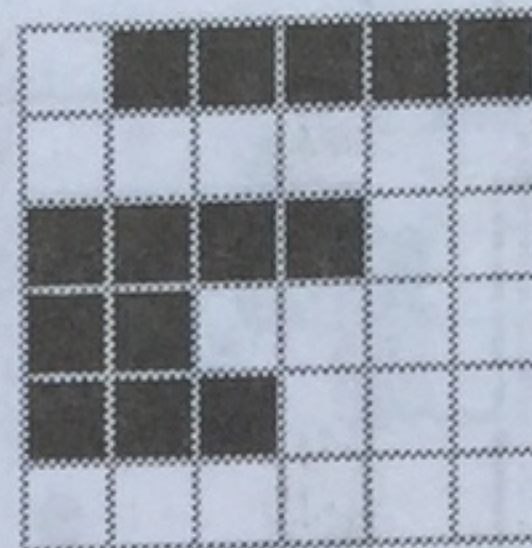
7. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



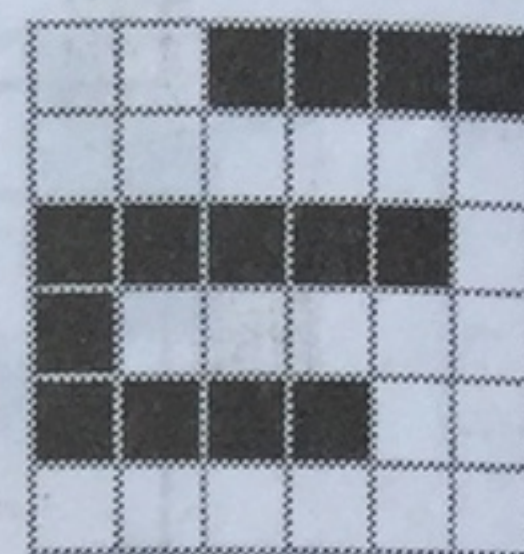
1



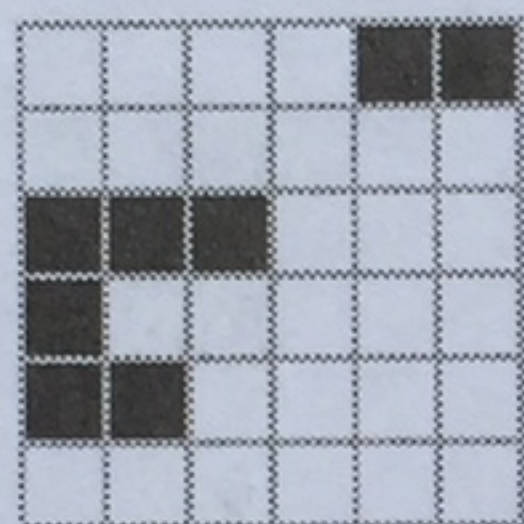
2



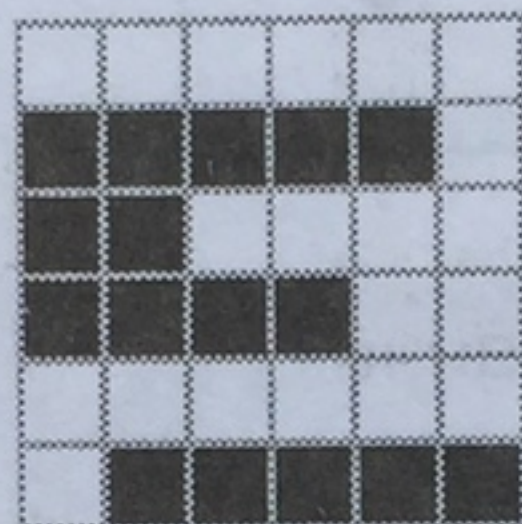
3



4

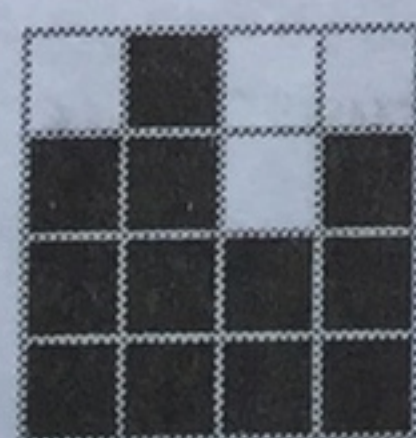
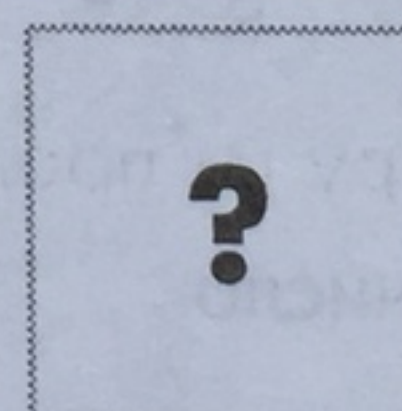
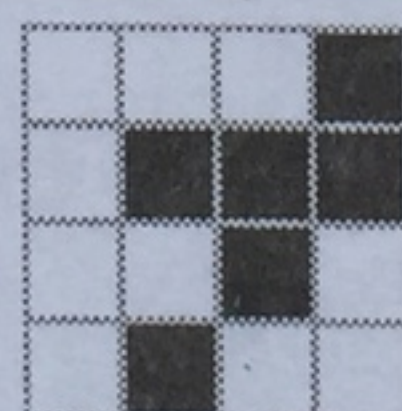
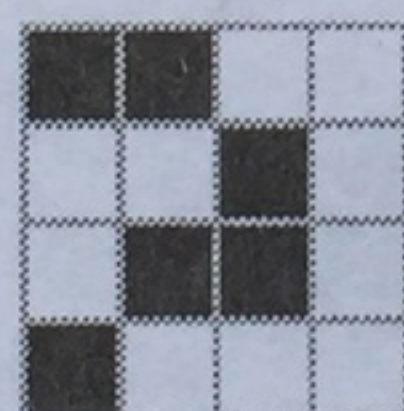
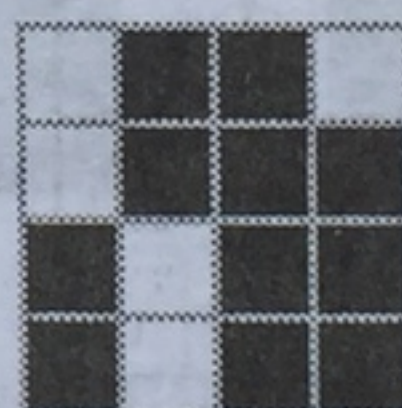
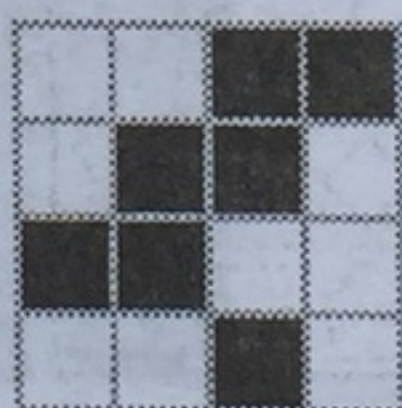
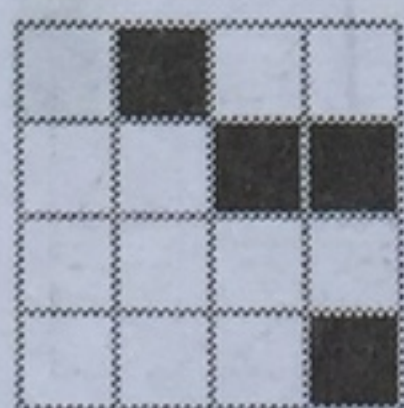


5

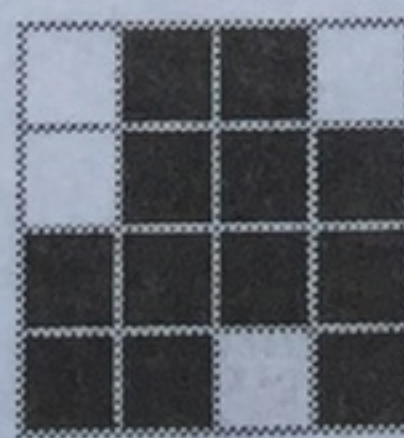


6

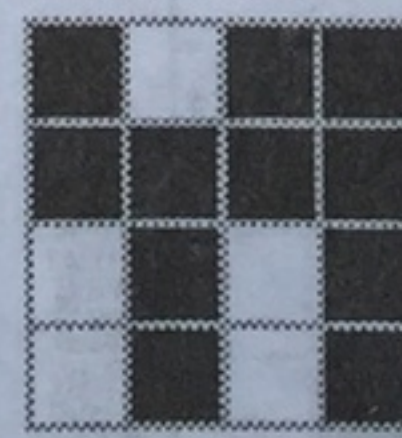
8. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



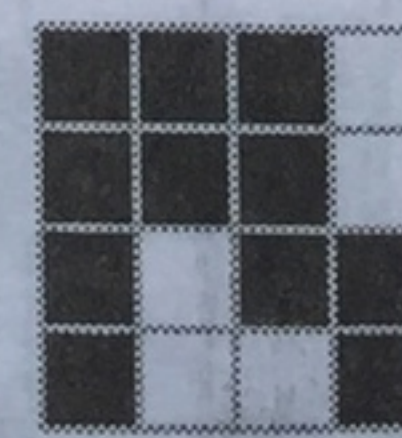
1



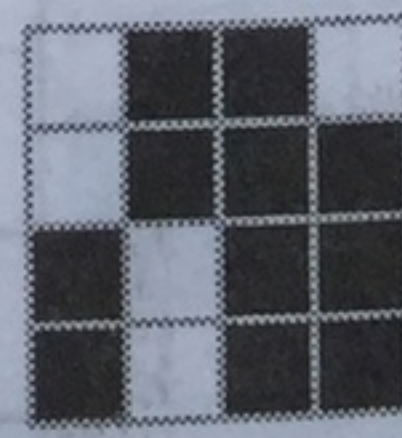
2



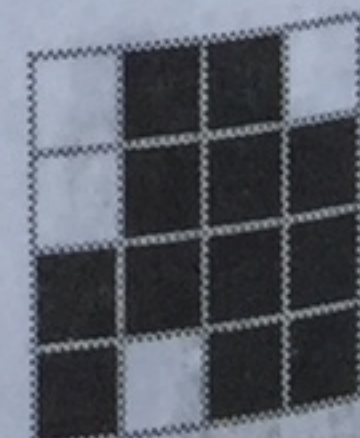
3



4

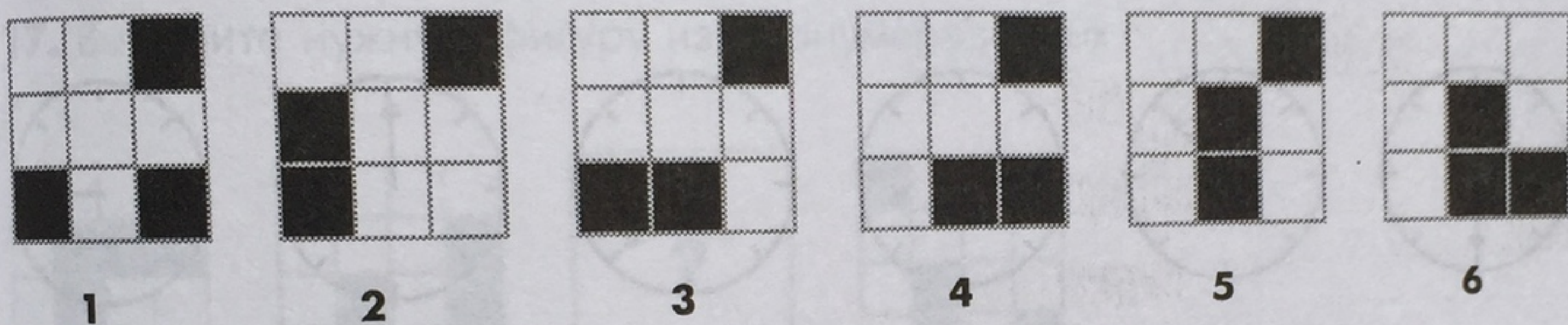
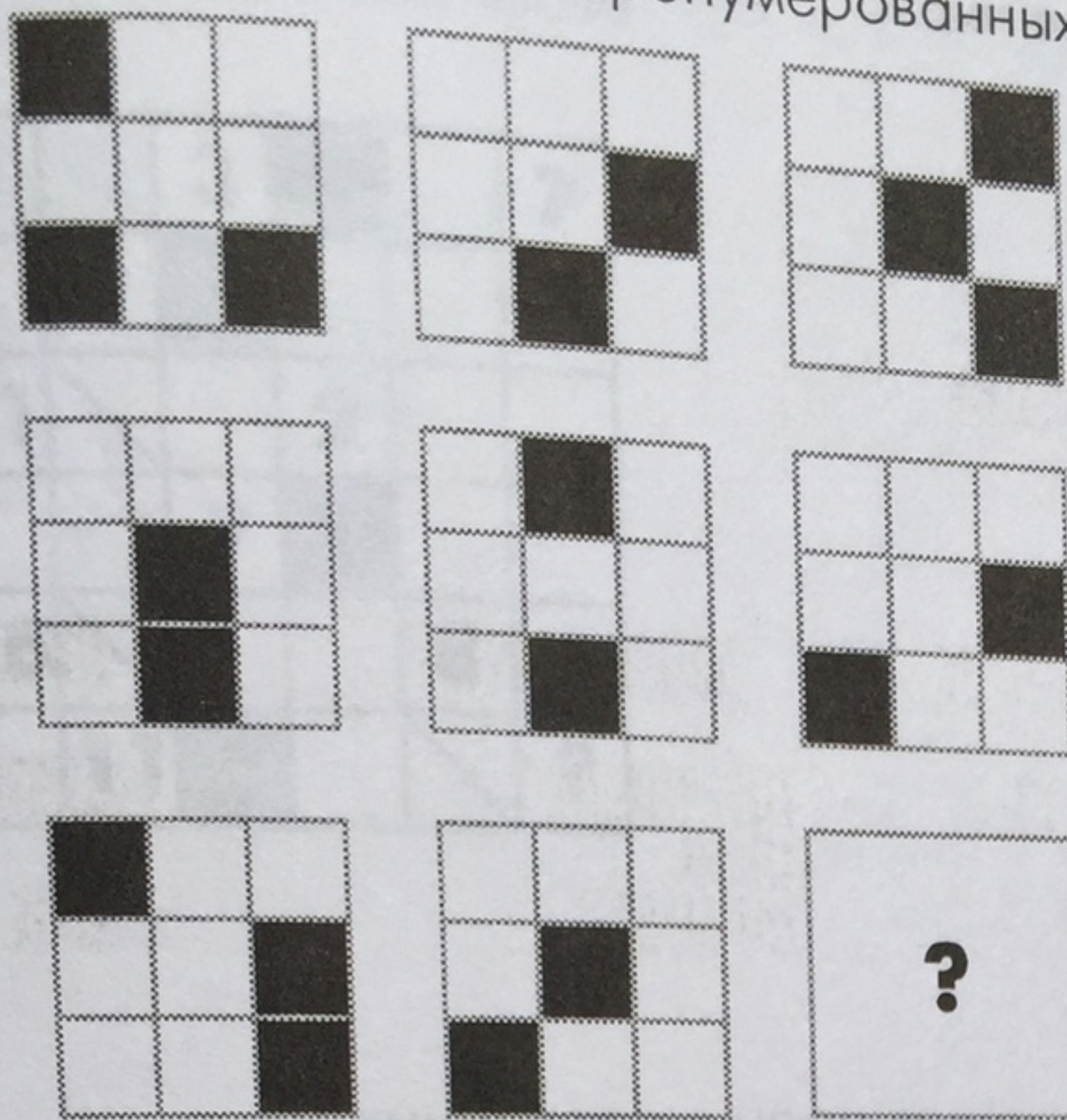


5

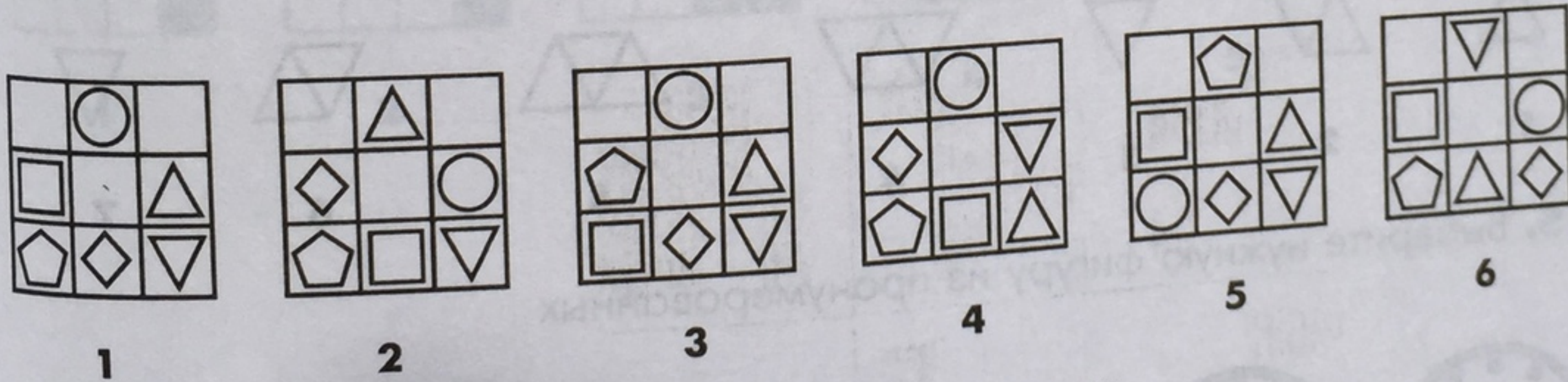
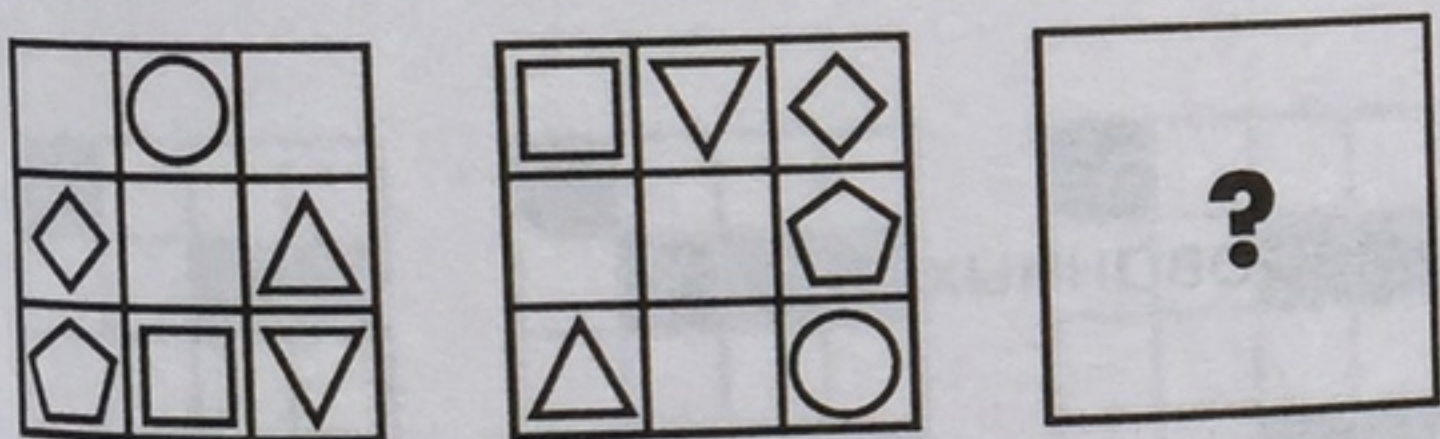


6

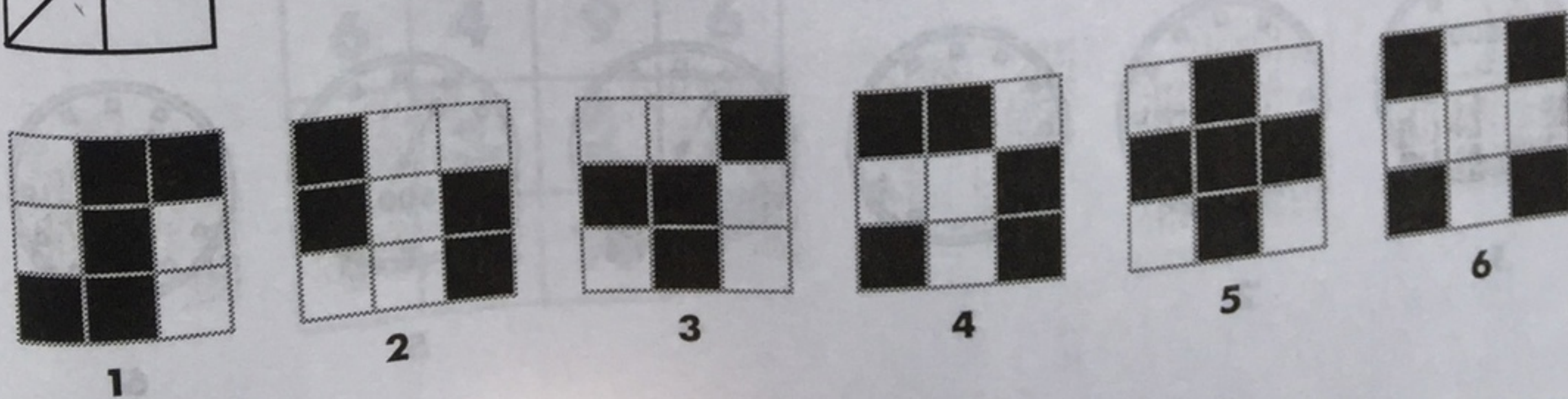
9. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



10. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



11. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 8

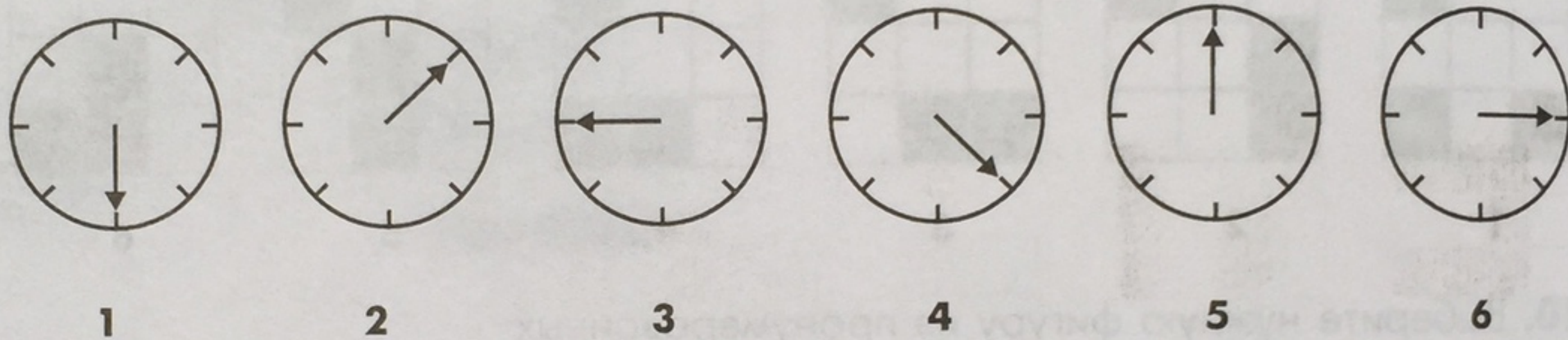
Тест № 8

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

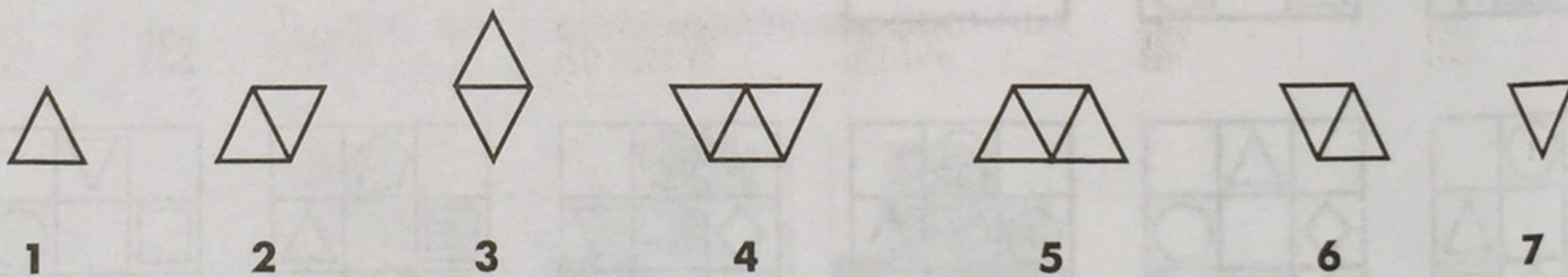
12. Вставьте пропущенное число

	15		5
1			
		8	11
?			

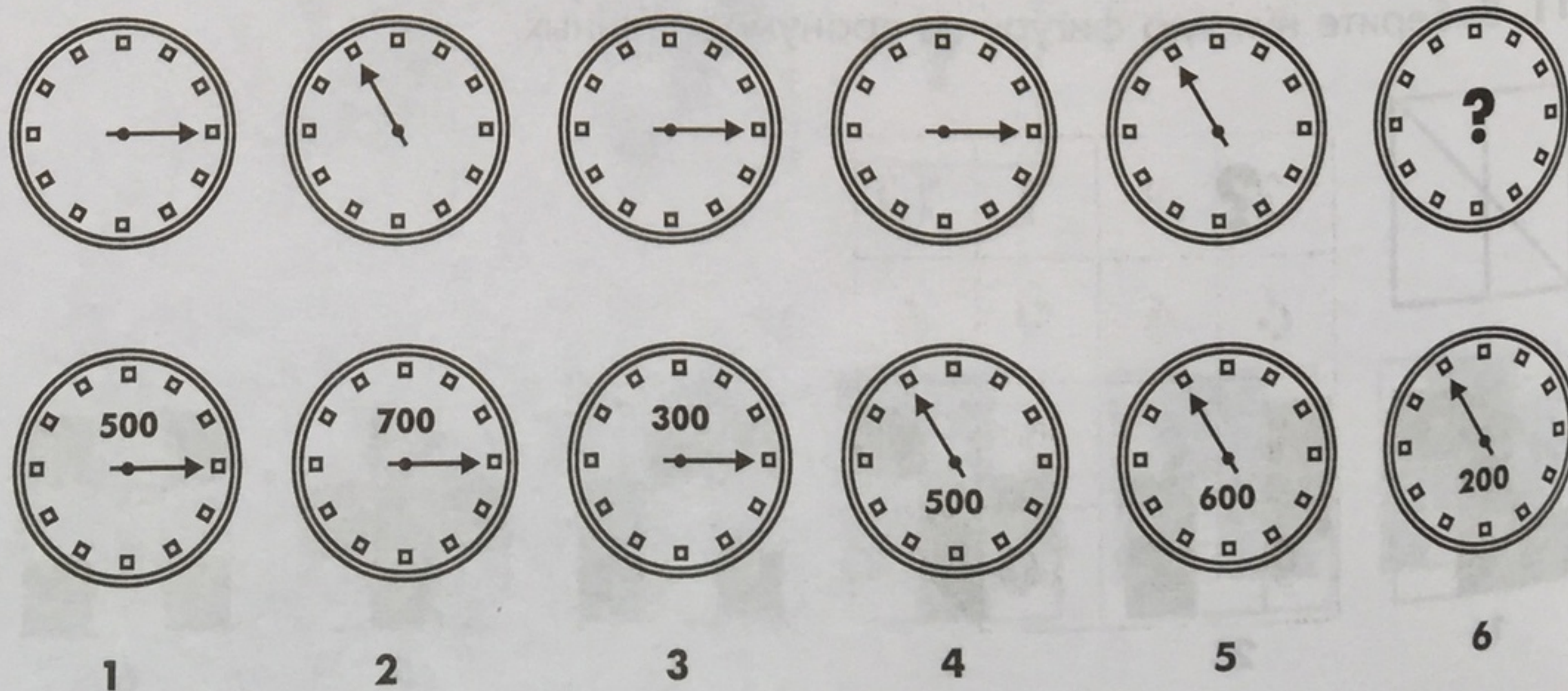
13. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



14. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



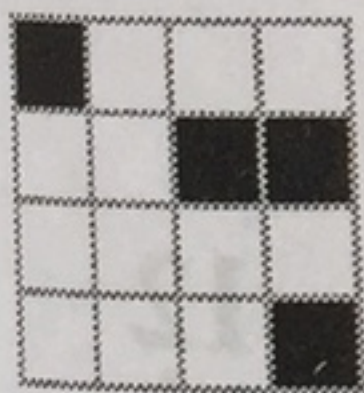
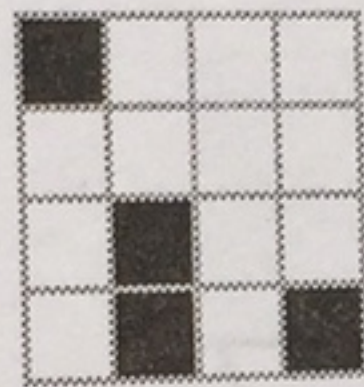
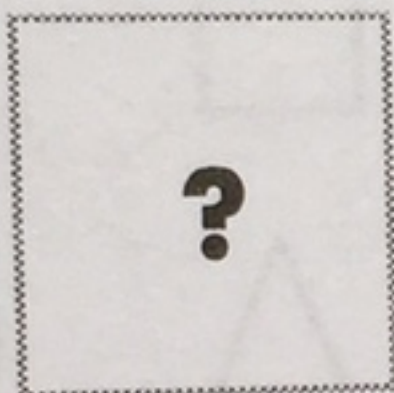
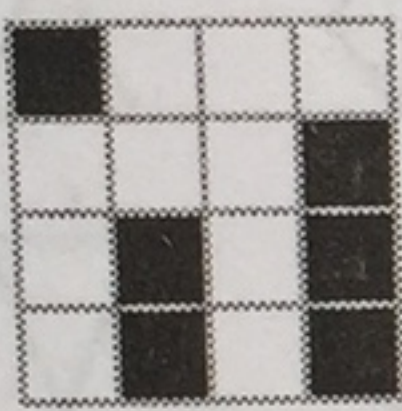
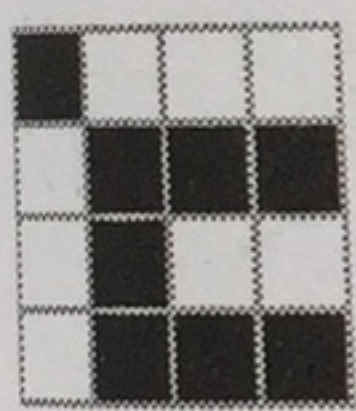
15. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



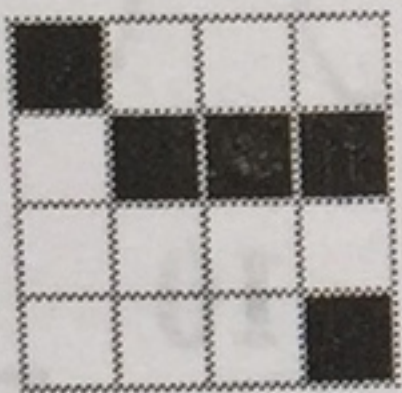
16. Вставьте пропущенное число

1		3			7
	9				20
21			2		
		7			
16				8	
	11				?

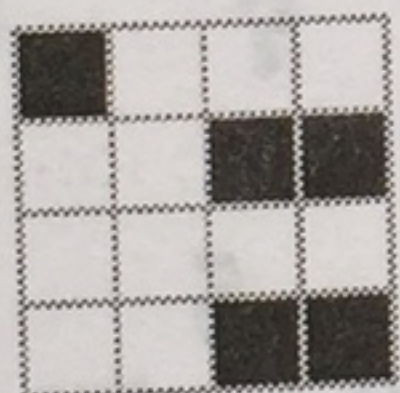
17. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



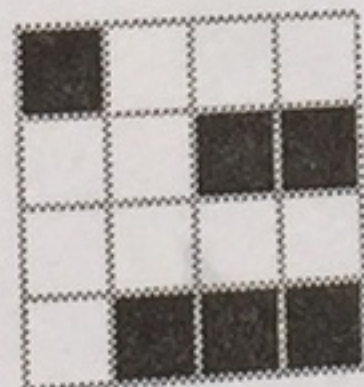
1



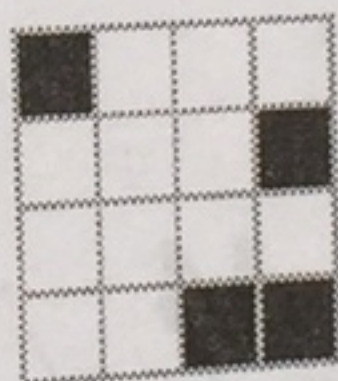
2



3



4



5



6

18. Вставьте пропущенное число

2	?	1	11
6	4	9	6
1	3	2	8
9	2	10	

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 8

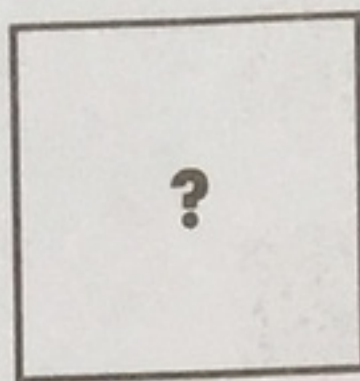
Тест № 8

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

19. Выберите нужную фигуру из пронумерованных

			2
8		9	
	4		3
11			

			3
4		3	
	16		9
9			



			4
2		1	
	64		27
7			

1

			1
2		1	
	64		27
7			

2

			4
2		1	
	20		27
7			

3

			4
2		1	
	20		15
7			

4

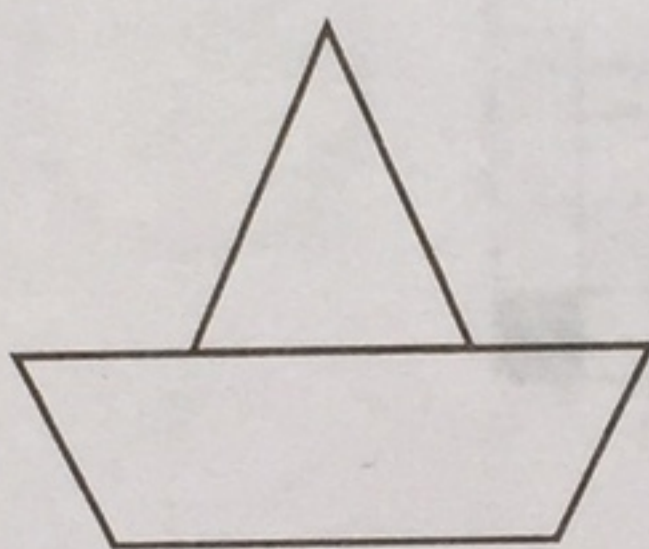
			4
1		2	
	64		15
7			

5

			5
6		1	
	20		15
7			

6

20. Просчитайте количество треугольников в фигуре и выберите нужное число из пронумерованных



8

1

14

2

4

3

5

4

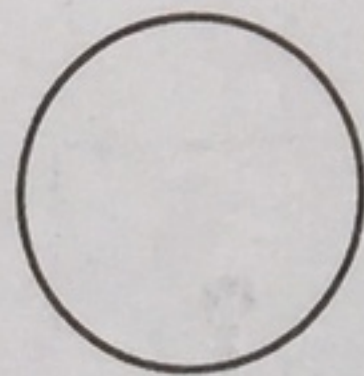
10

5

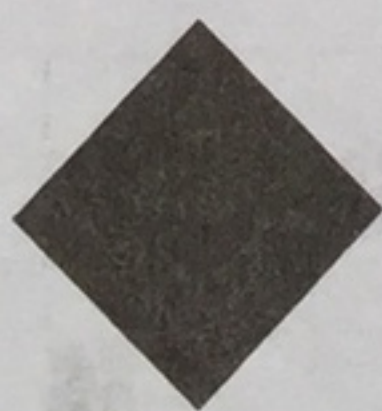
12

6

21. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



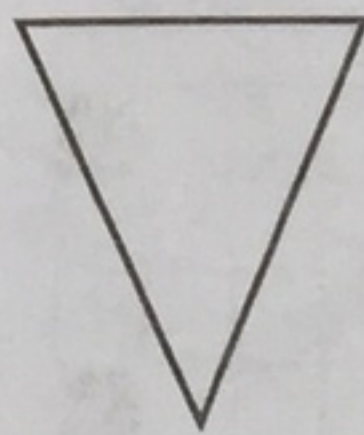
?



1



2



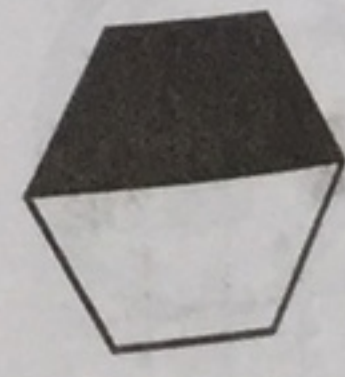
3



4

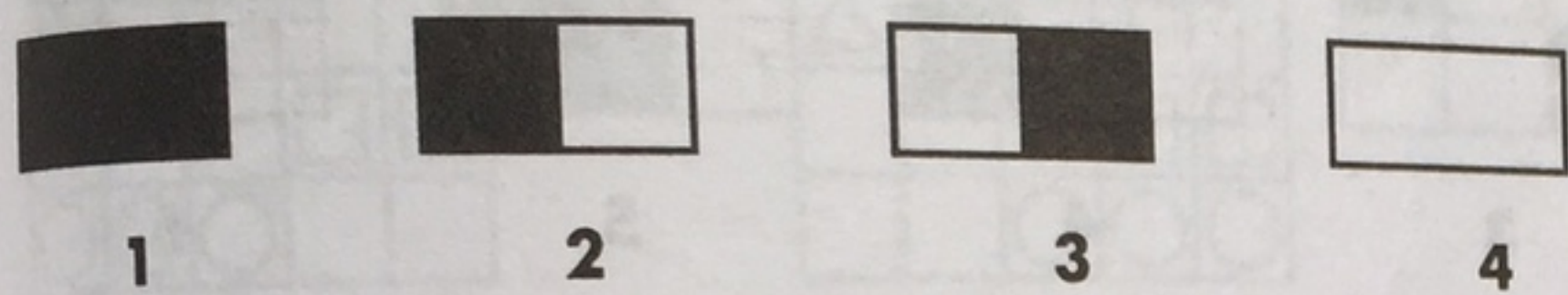


5

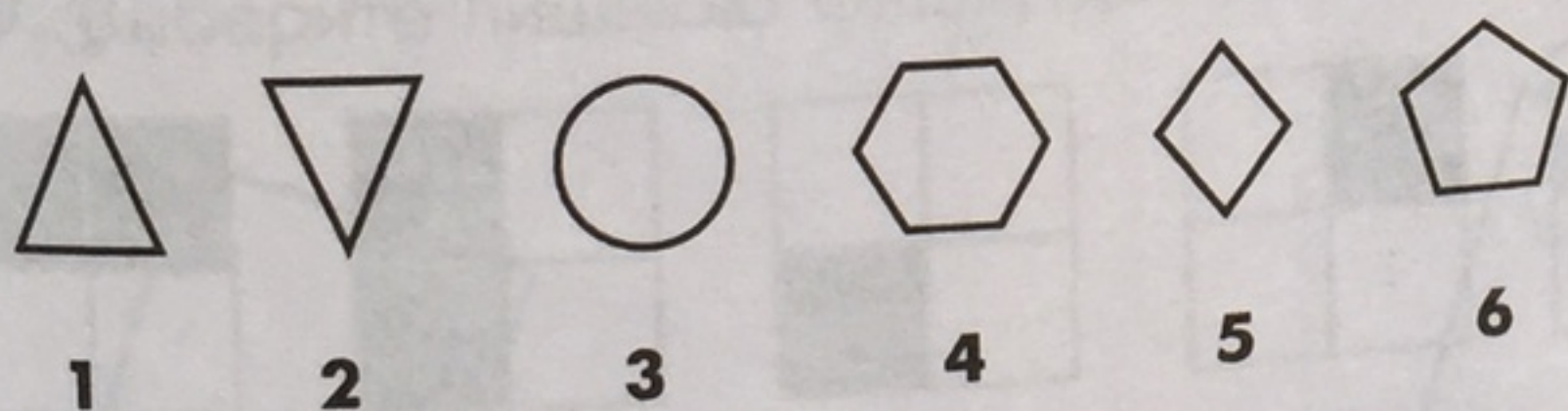


6

6



A 3x3 grid of shapes. The first row contains an upright triangle, a diamond, and a square. The second row contains an inverted triangle, a circle, and a triangle. The third row contains a pentagon, a hexagon, and a question mark.

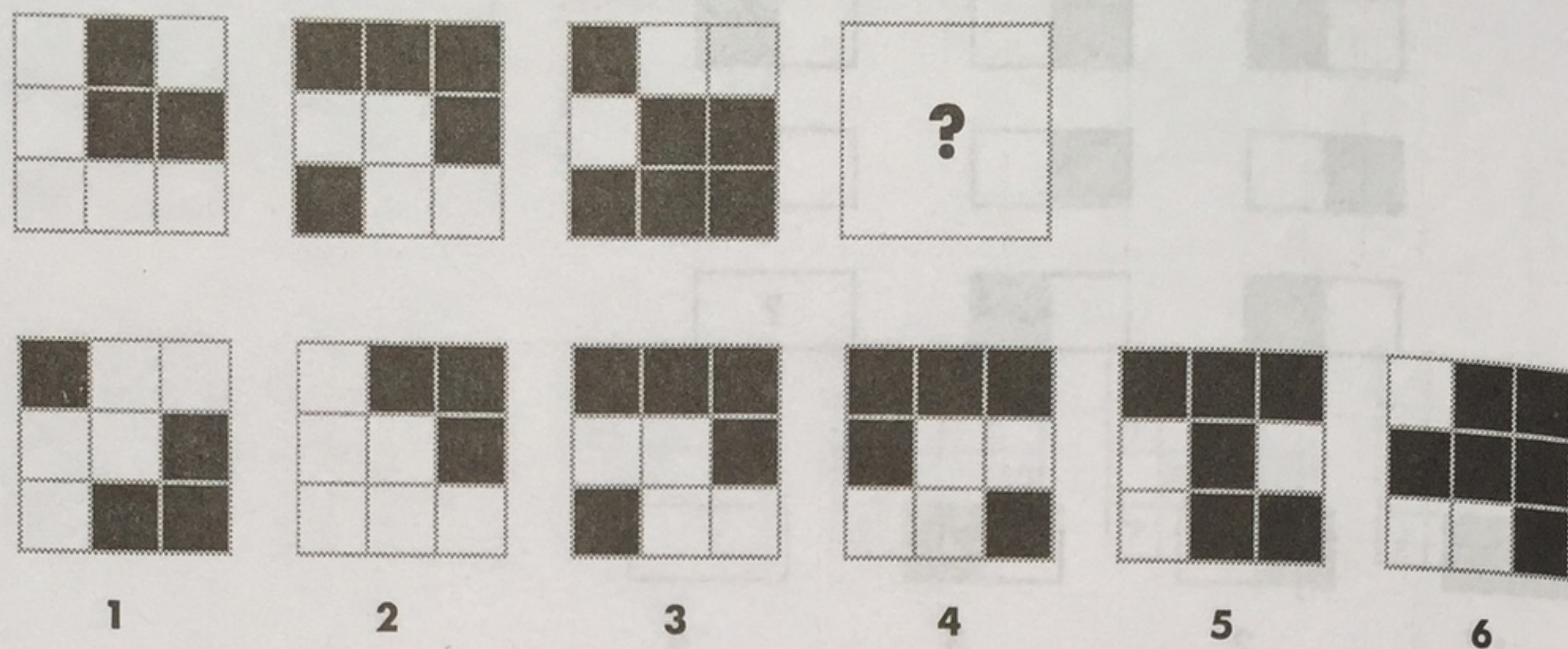
[illegible]

Тест № 8

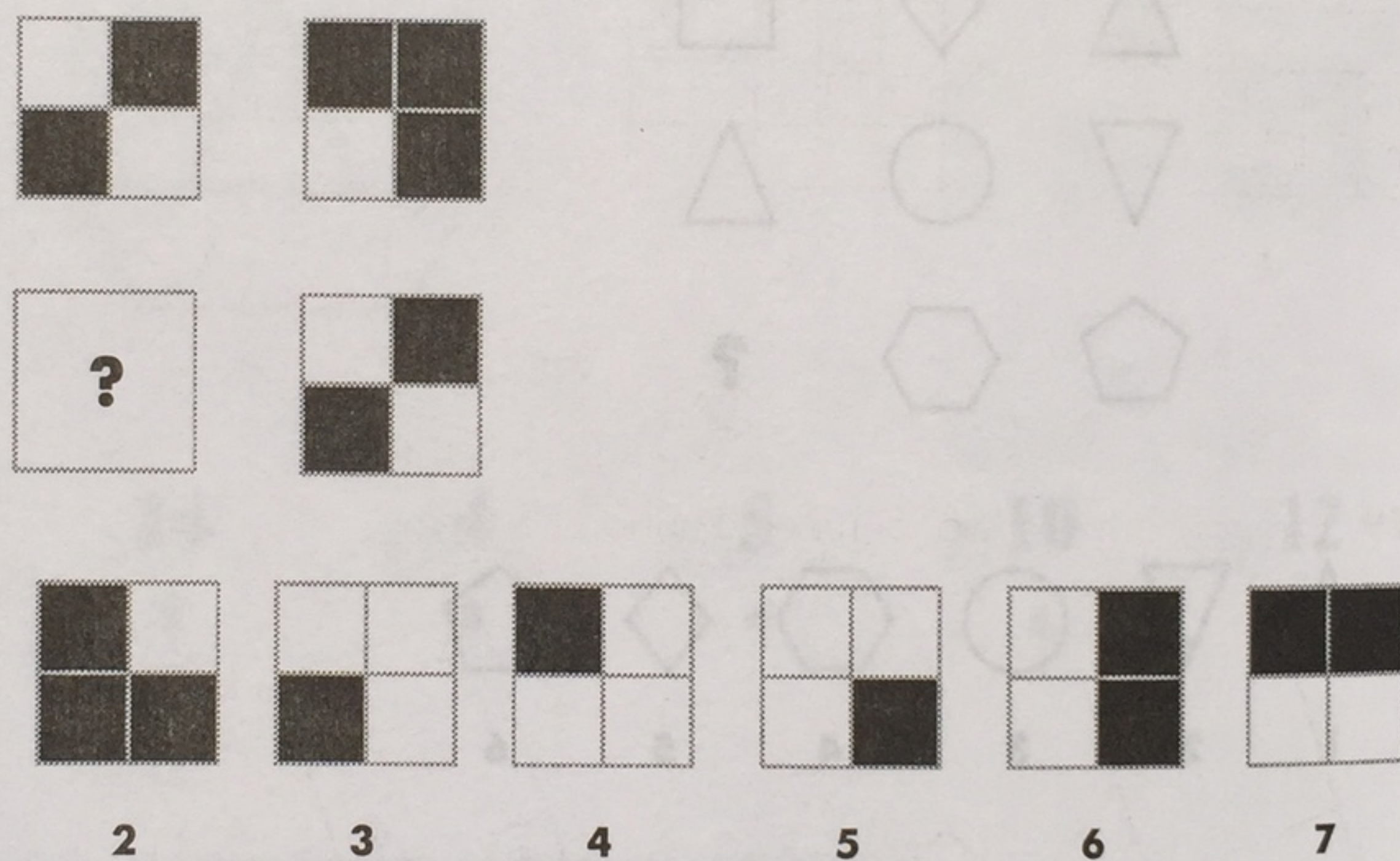
Тест № 8

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

25. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



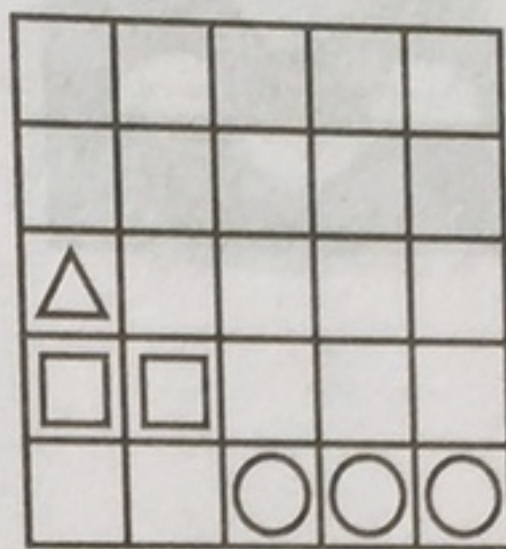
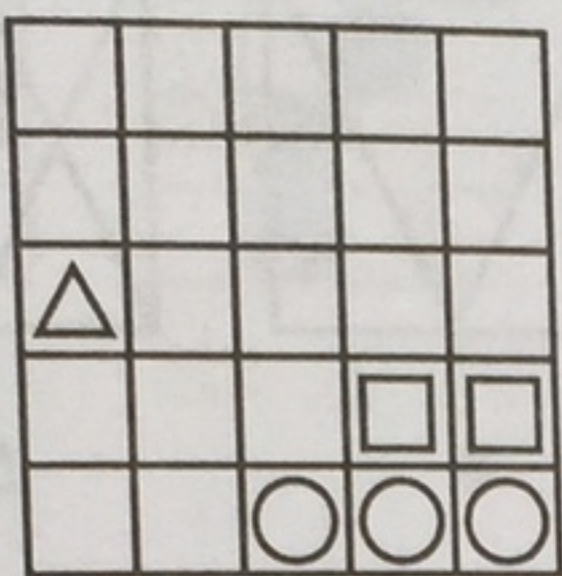
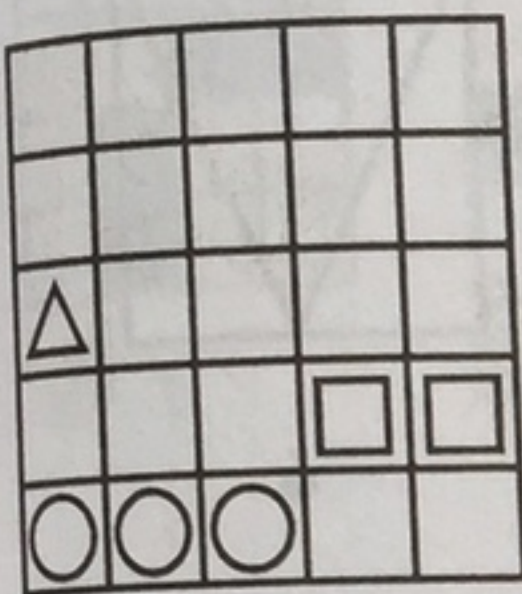
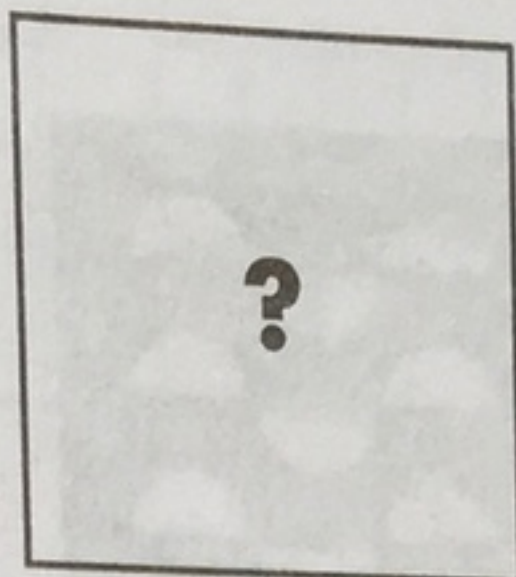
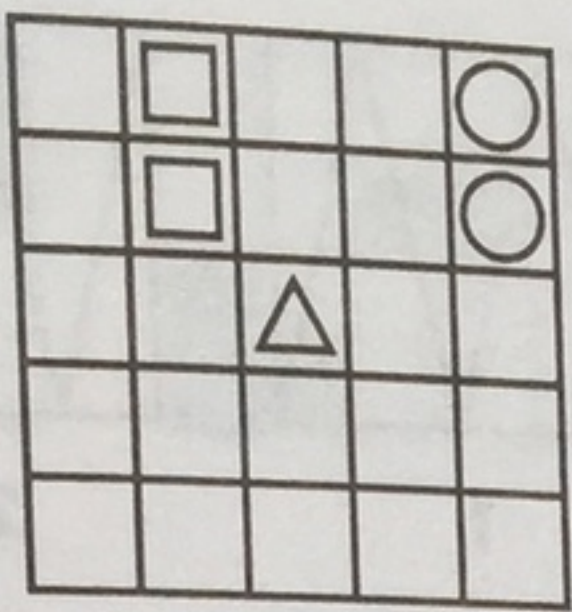
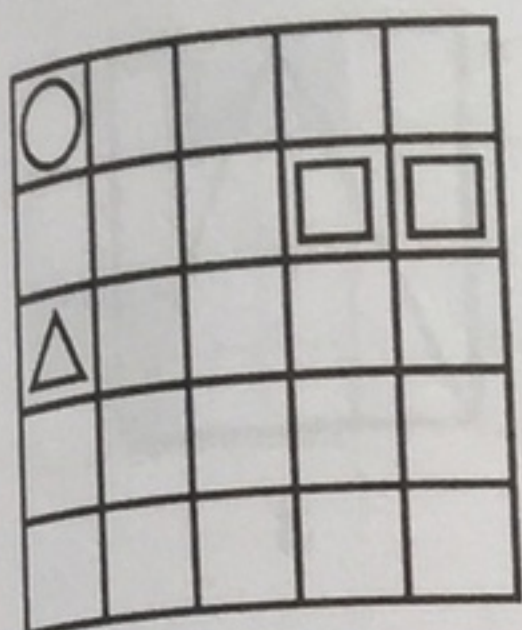
26. Выберите несоответствующую фигуру из пронумерованных



27. Вставьте пропущенное число

		19			99
			?	16	
					95

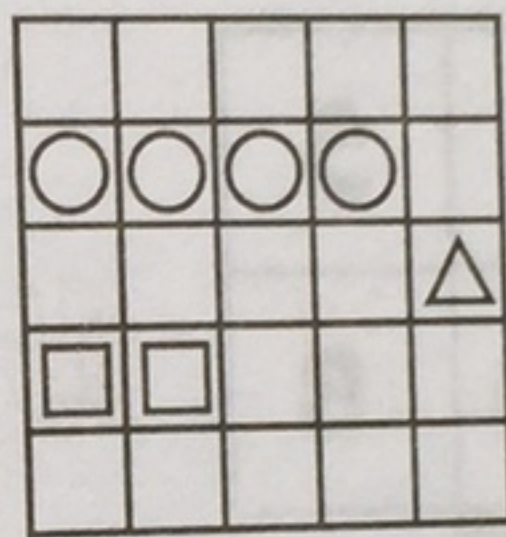
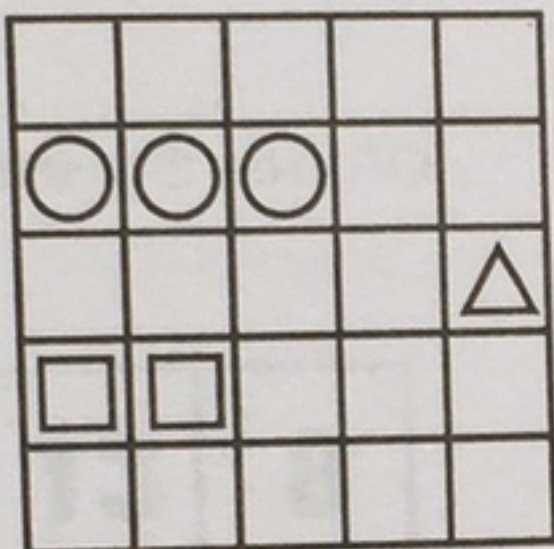
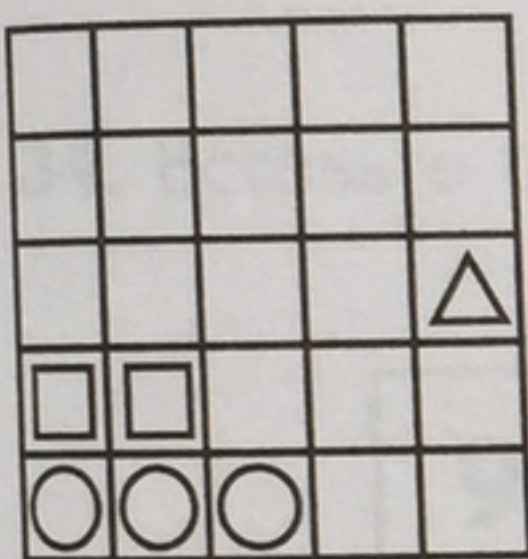
28. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1

2

3

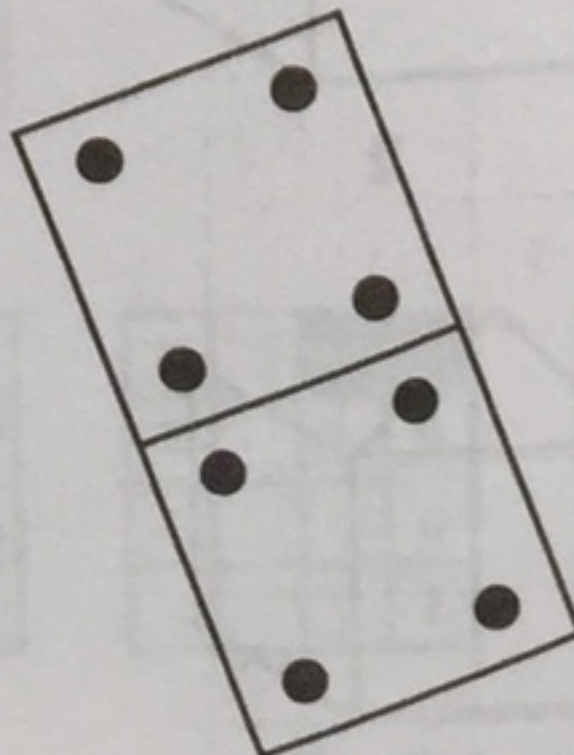
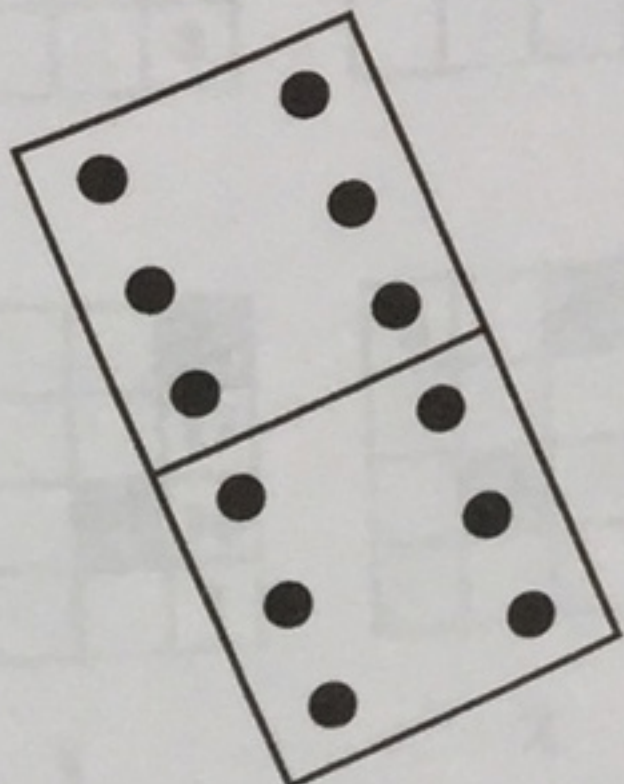
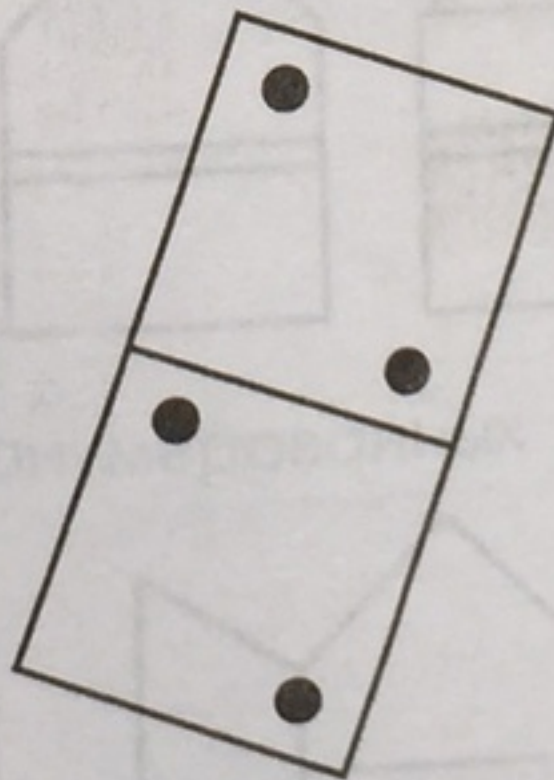
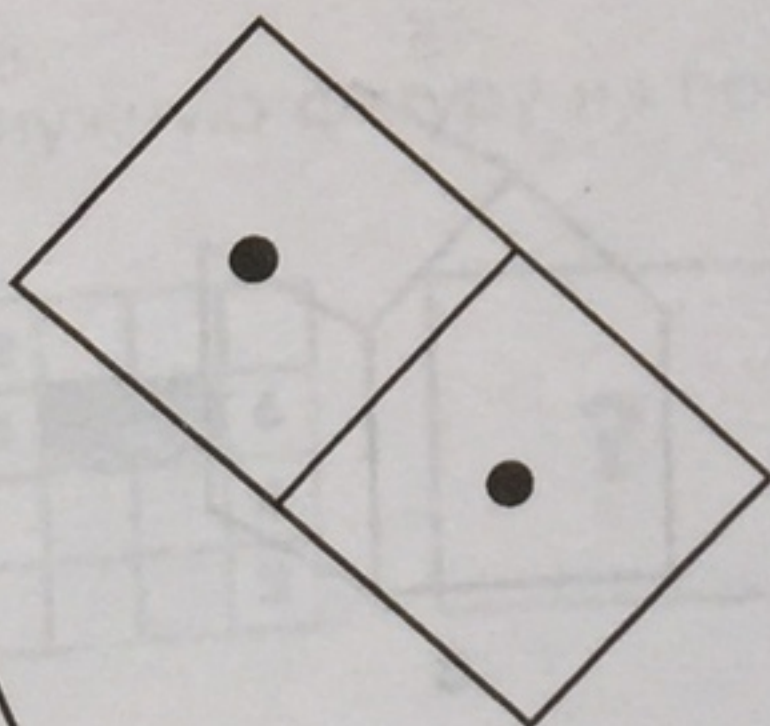


4

5

6

29. Выберите лишнюю фишку домино



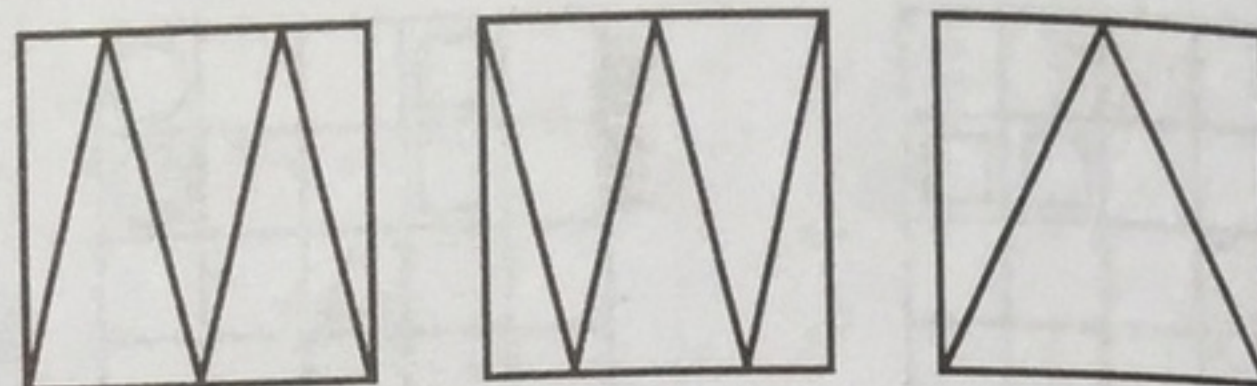
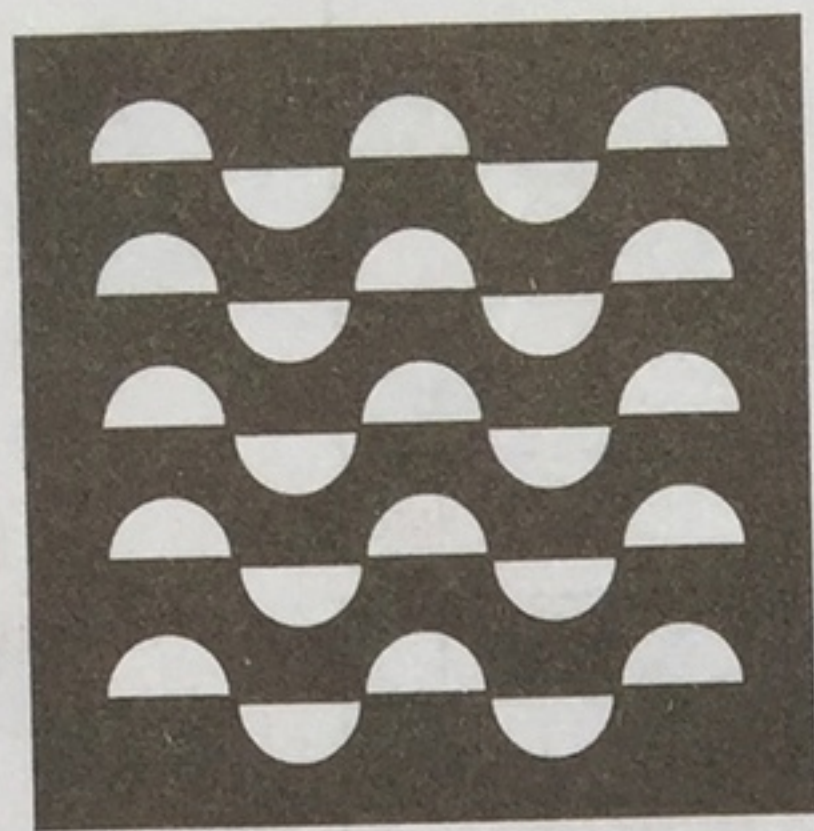
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 8

Тест № 8

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

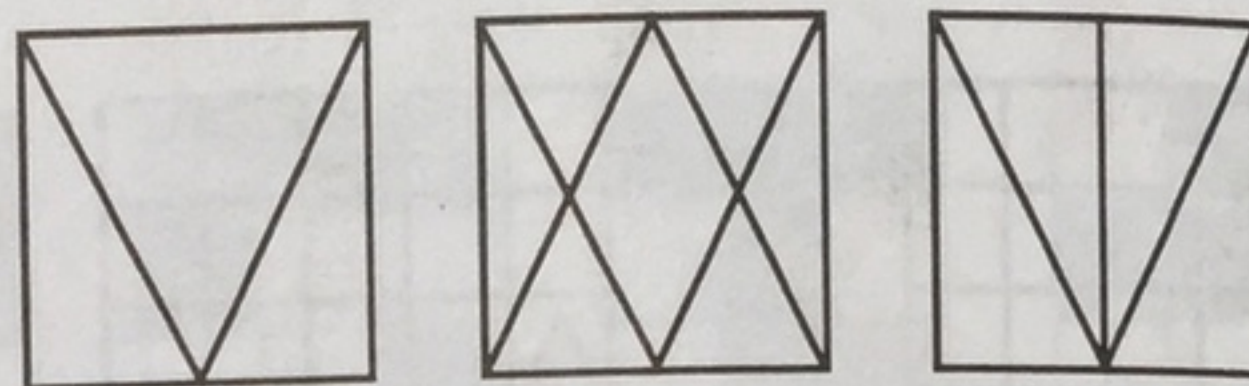
30. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



1

2

3



4

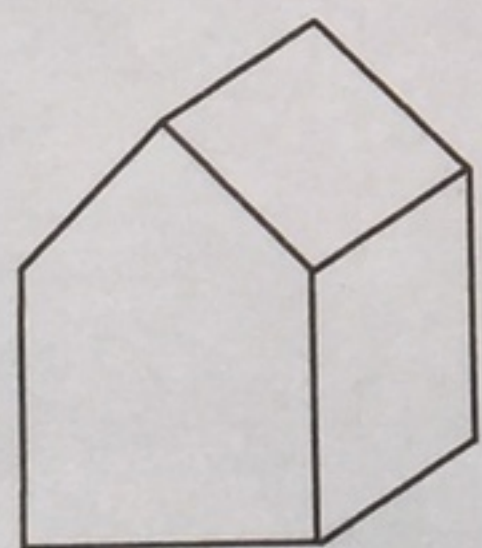
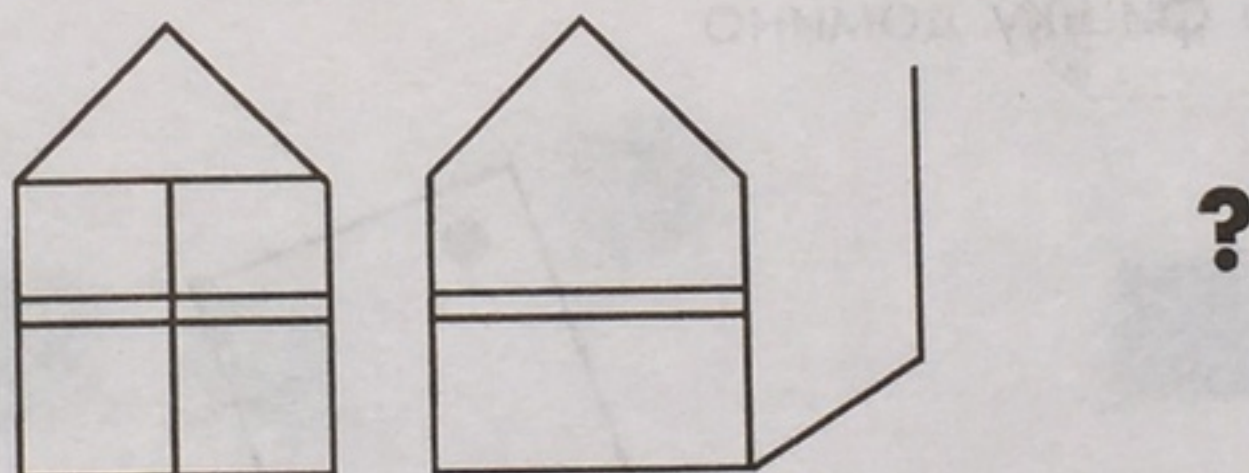
5

6

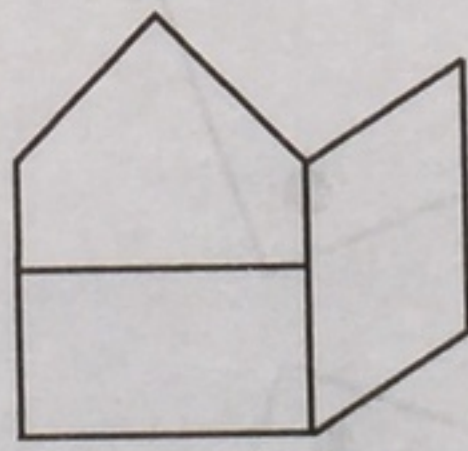
31. Вставьте пропущенное число

	2	5
7	10	8
20		?

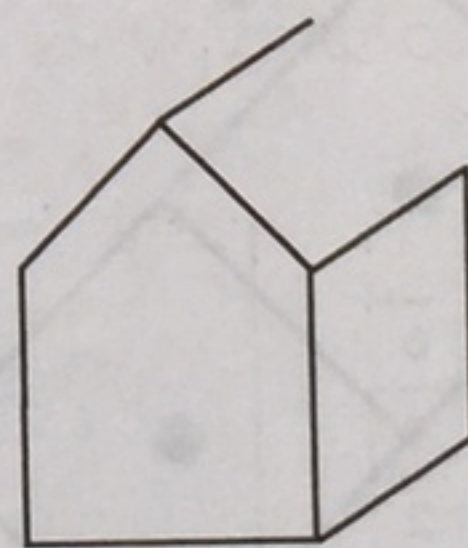
32. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



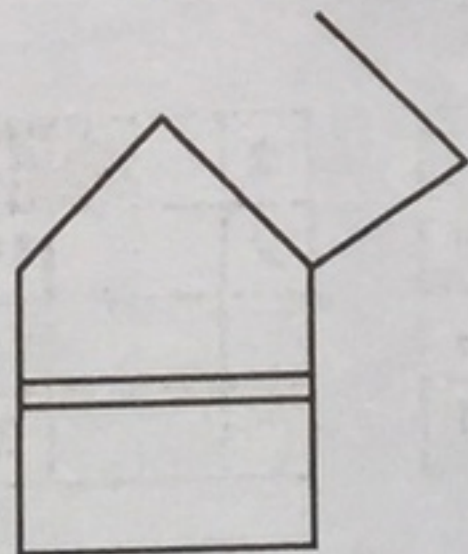
1



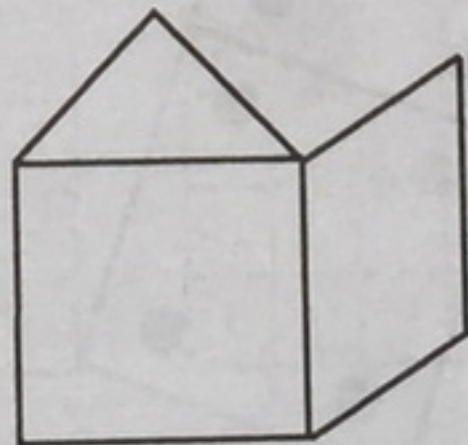
2



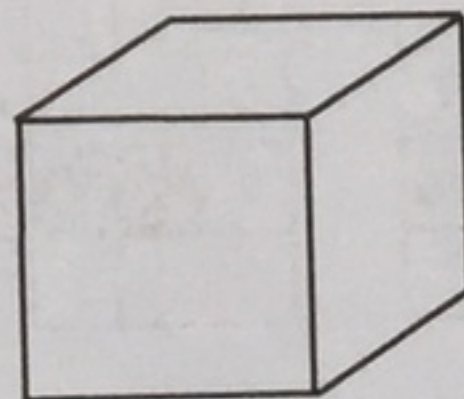
3



4

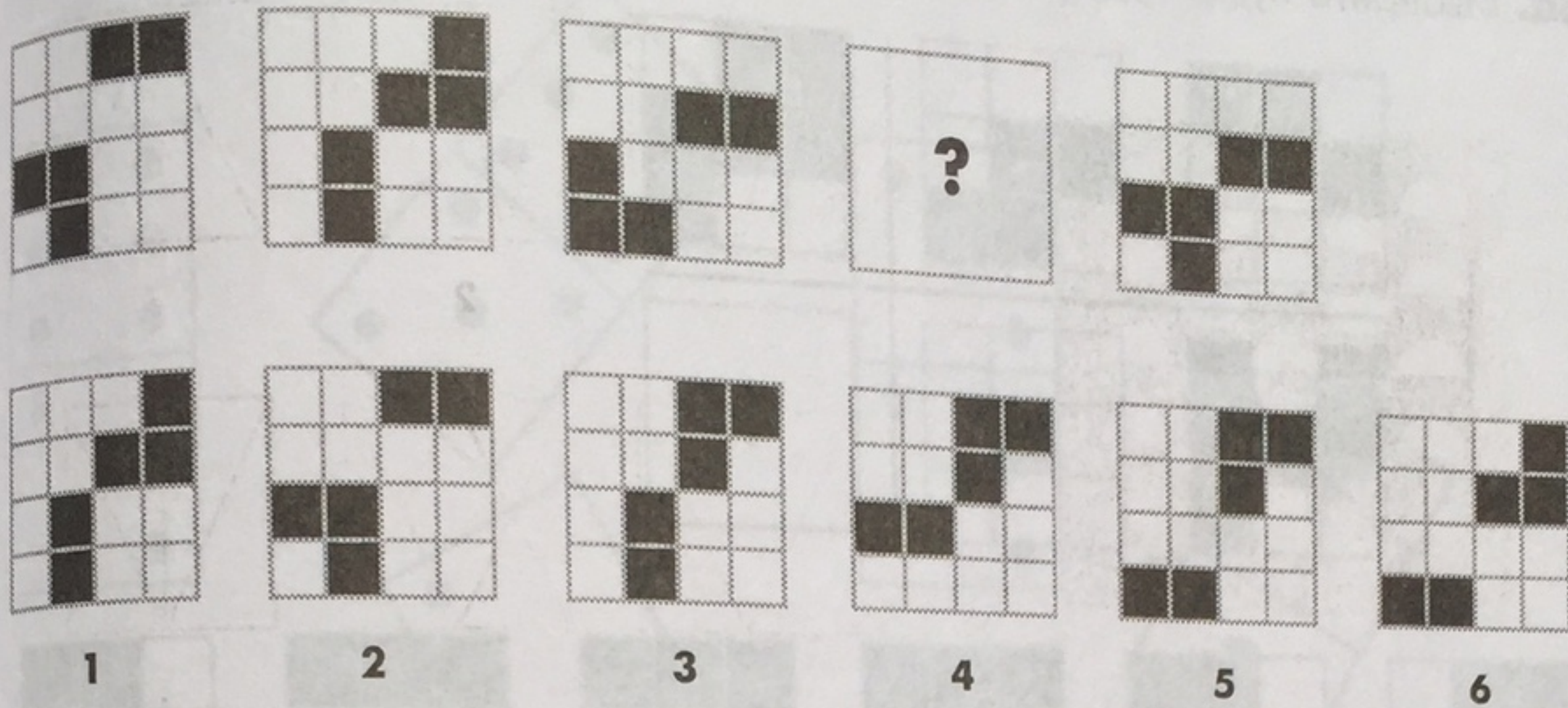


5



6

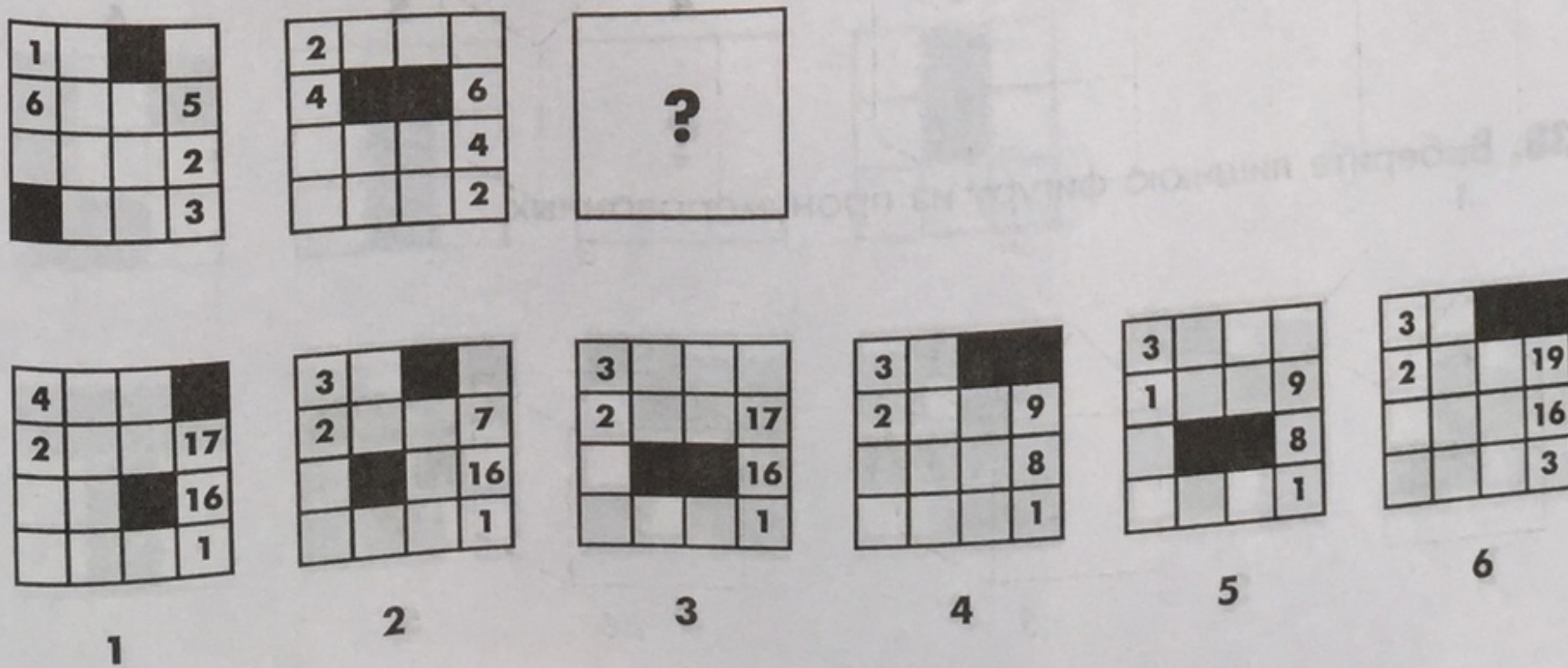
33. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



34. Вставьте пропущенное число

9	5	13	8
11	3	1	10
3	?	17	4
9	7	5	

35. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



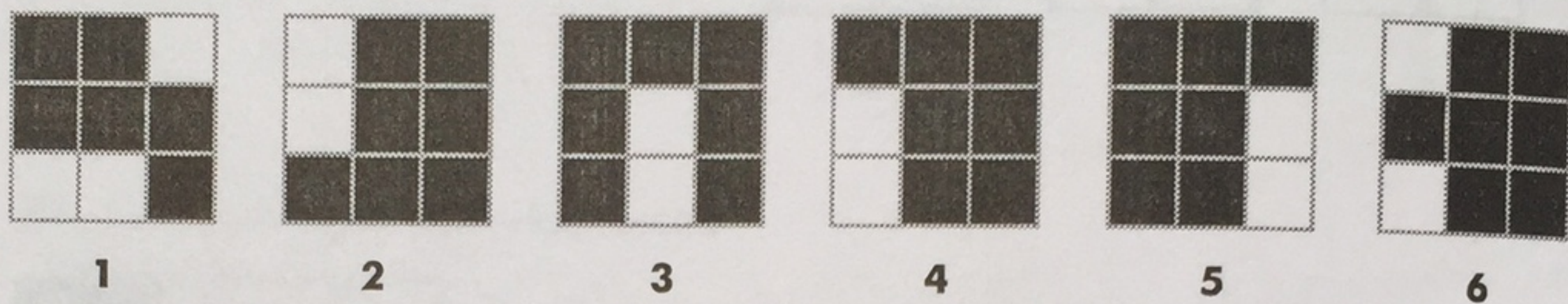
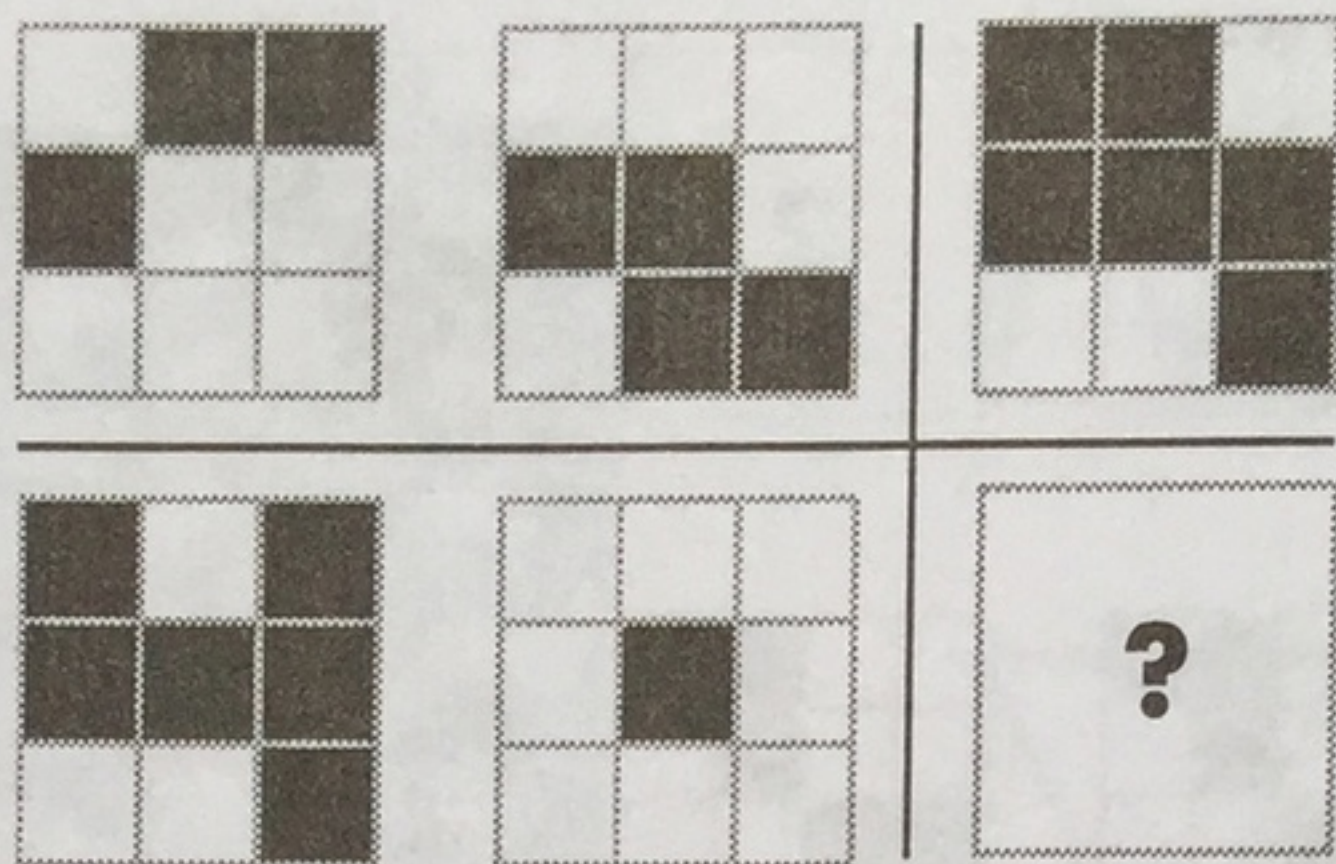
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 8

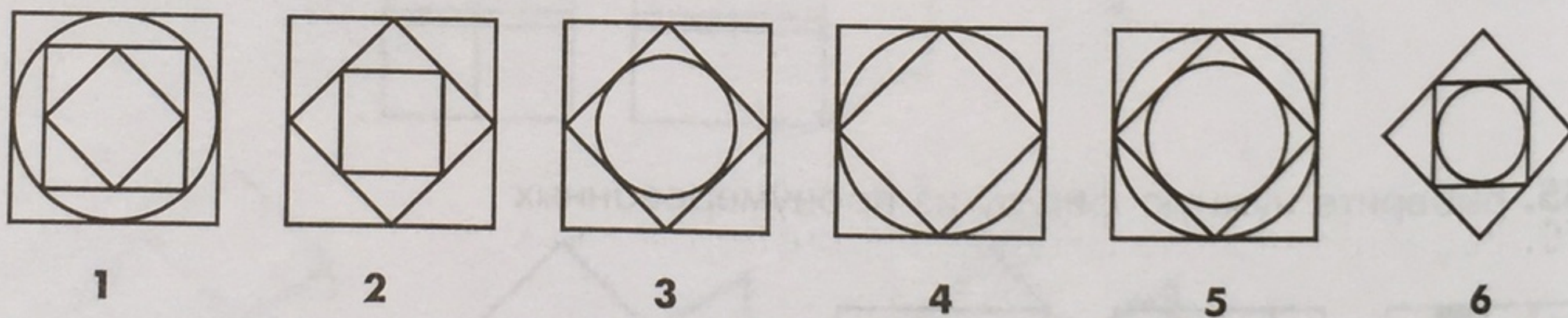
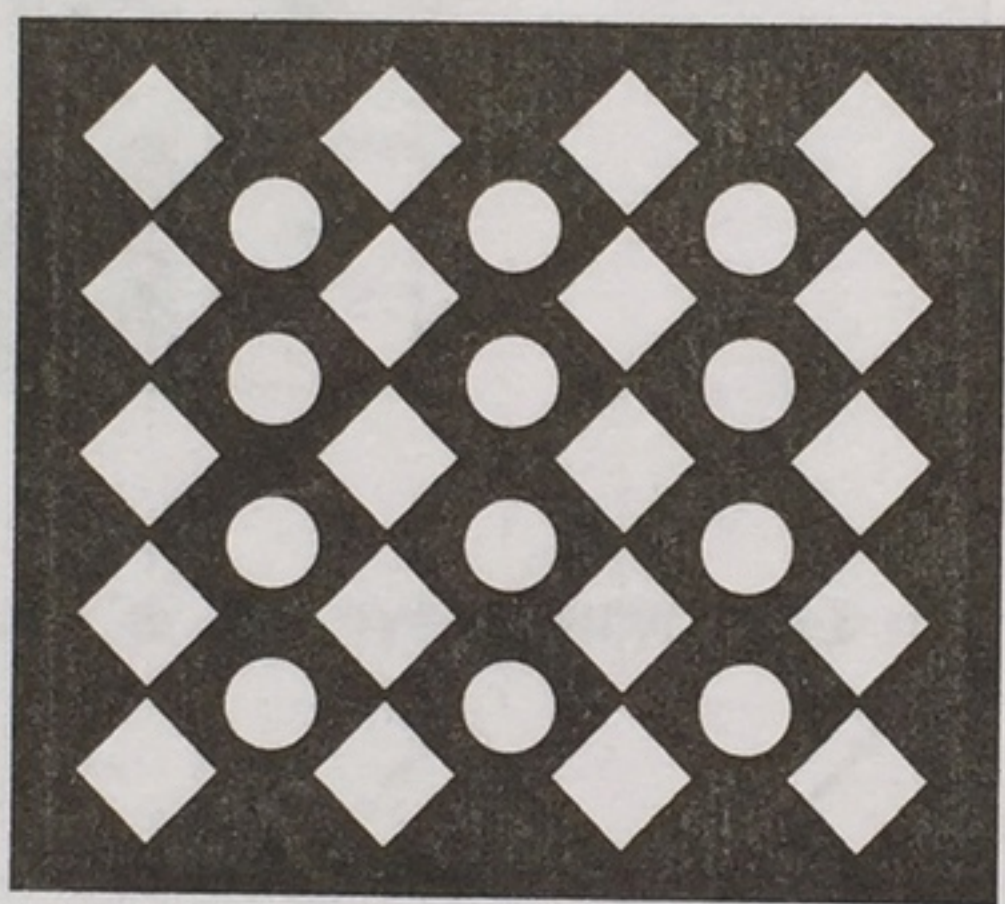
Тест № 8

(40 задач рассчитаны на 30 минут)

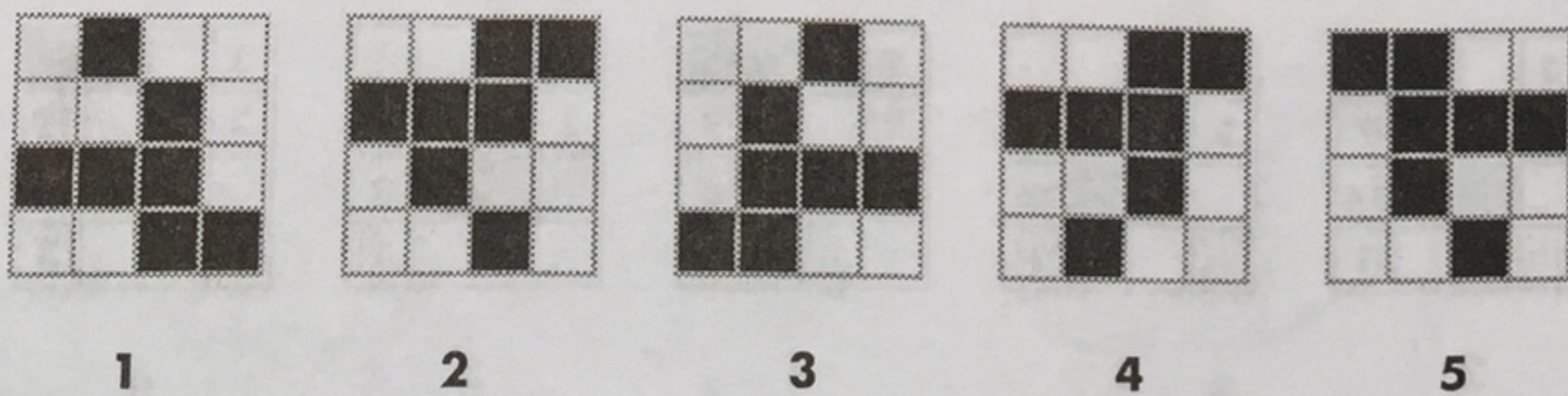
36. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



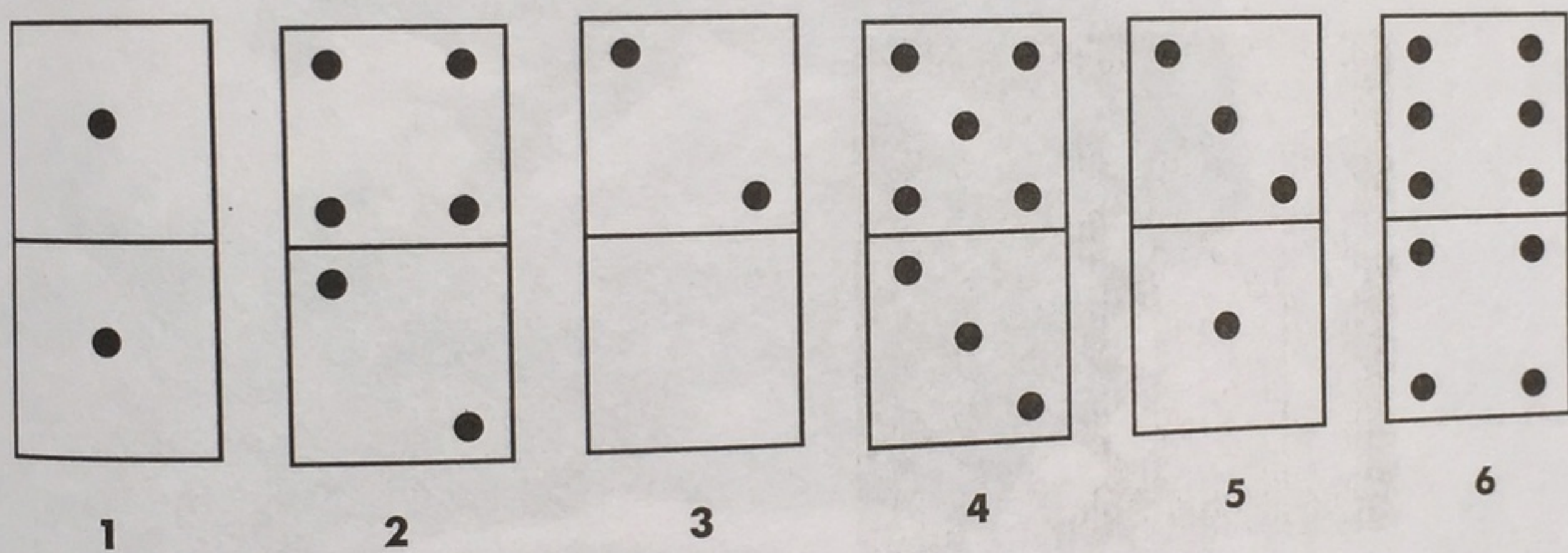
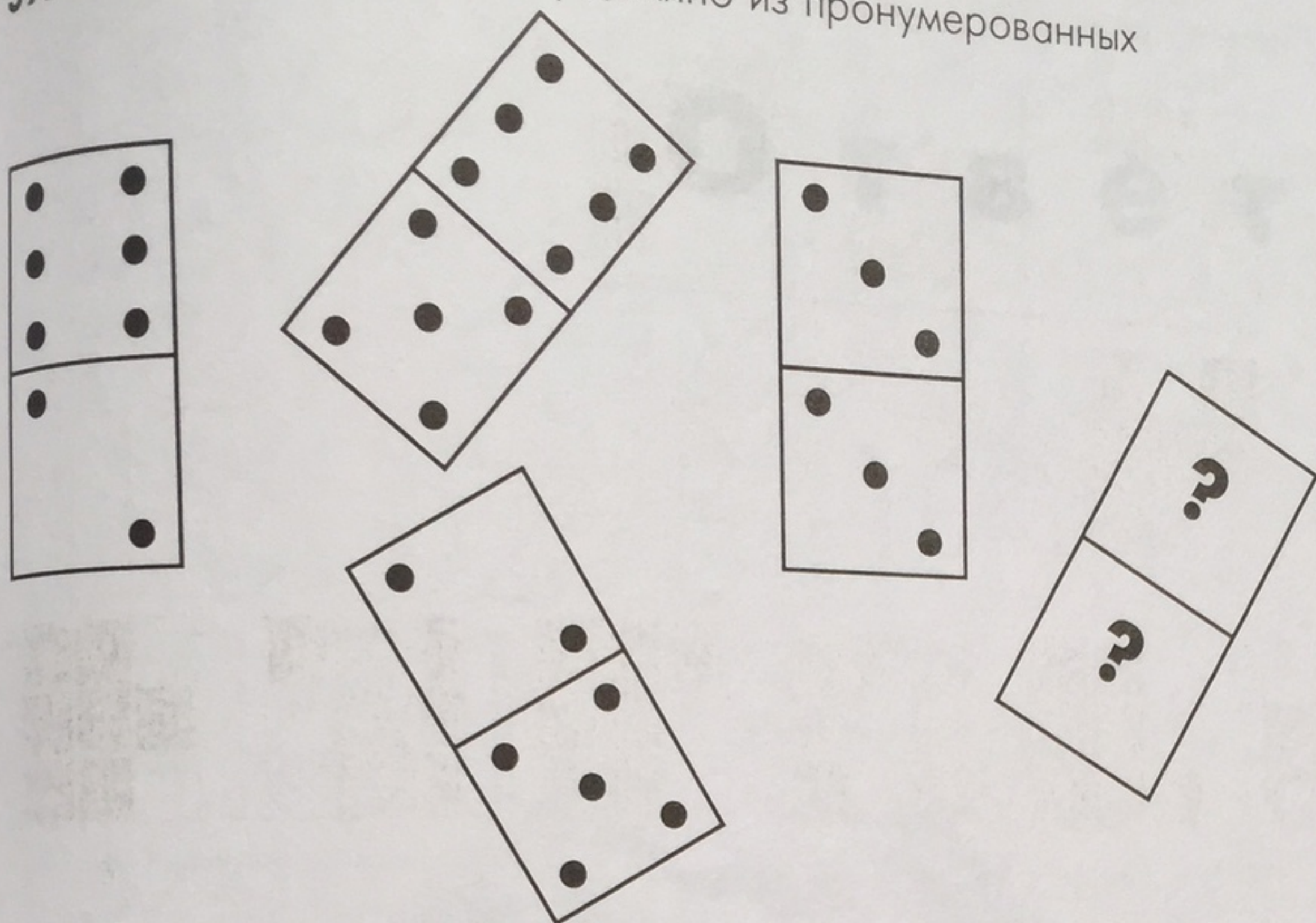
37. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



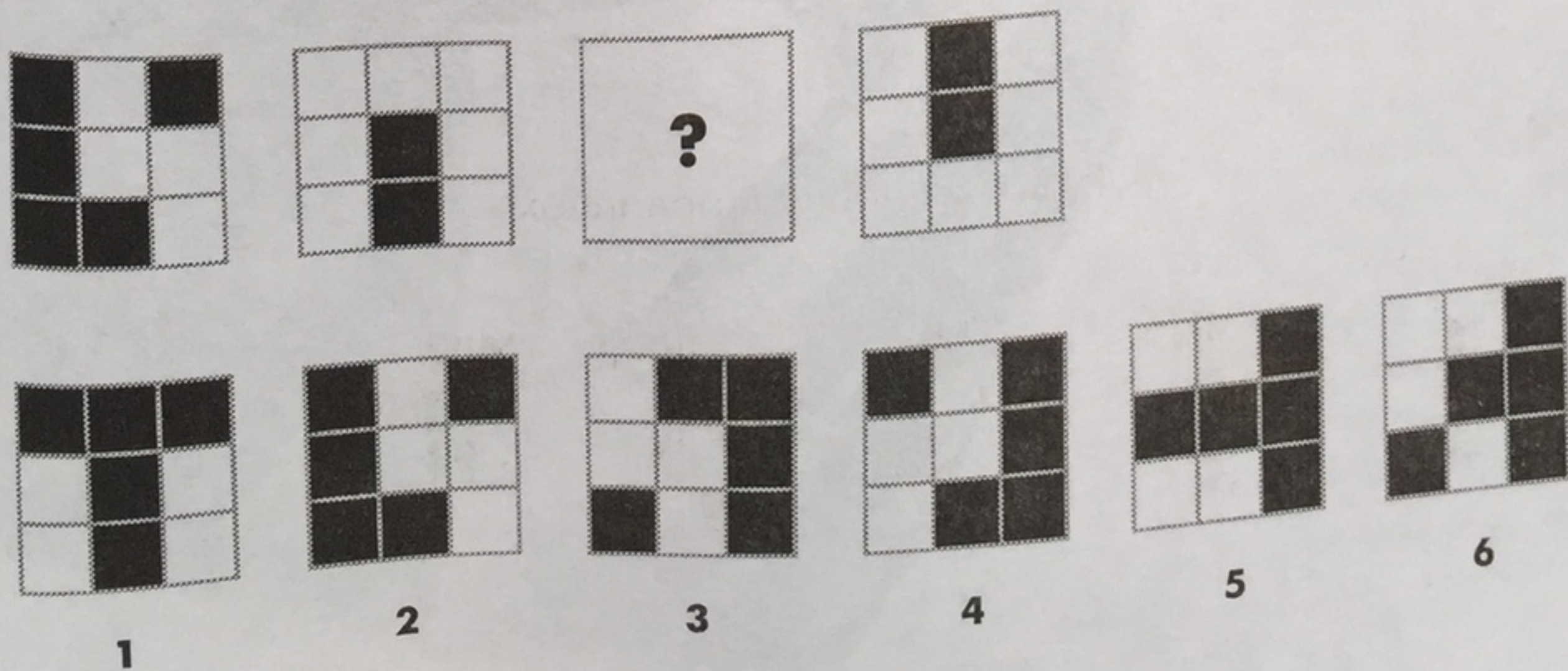
38. Выберите лишнюю фигуру из пронумерованных



39. Выберите нужную фишку домино из пронумерованных



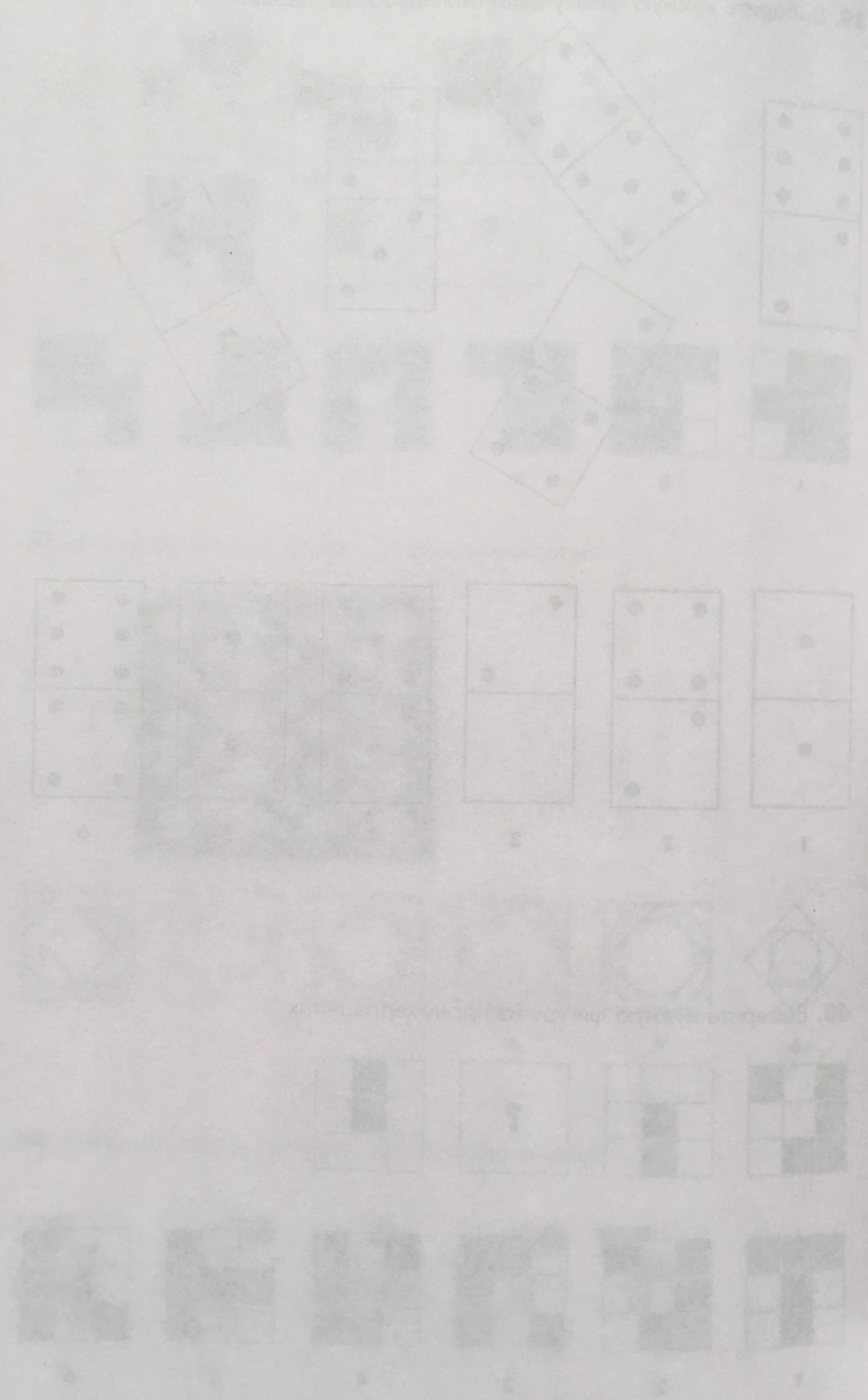
40. Выберите нужную фигуру из пронумерованных



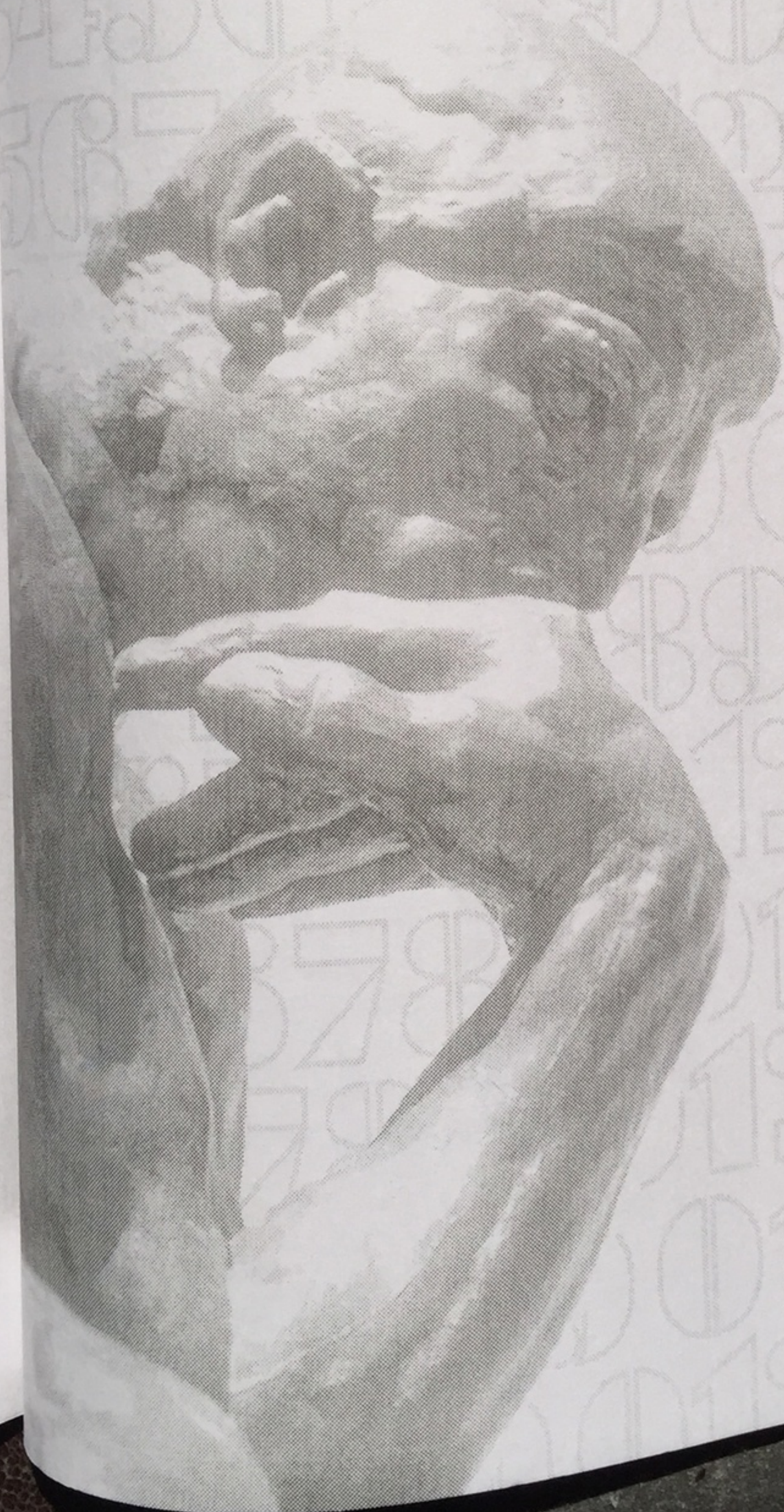
(40 задач рассчитаны на 30 минут)

Тест № 8

Book No. 1000



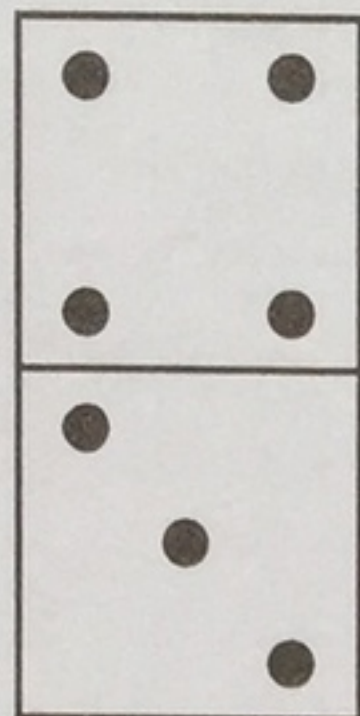
О Т В Е Т Ы



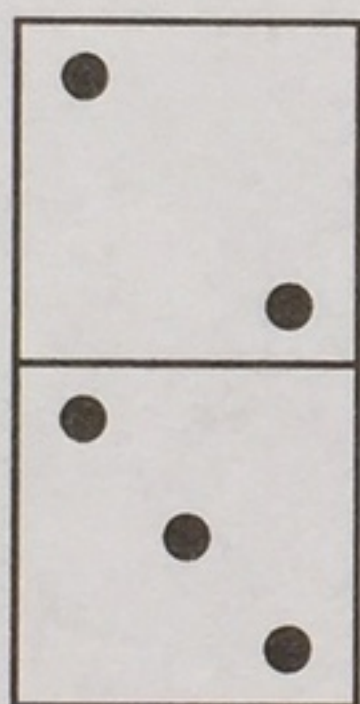
Ответы на тест № 1

128

1. Фигура № 1
2. Фигура № 4
3. Число 51
4. Фигура № 4
- 5.



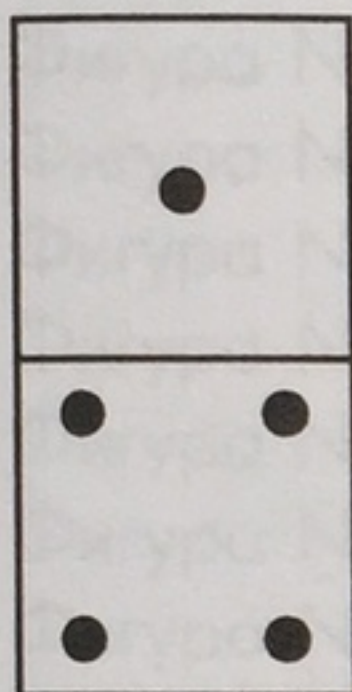
6. Фигура № 2
7. Фигура № 2
8. Число 45
9. Фигура № 3
10. Фигура № 4
11. Фигура № 1
12. Фигура № 4
13. Число 734
- 14.



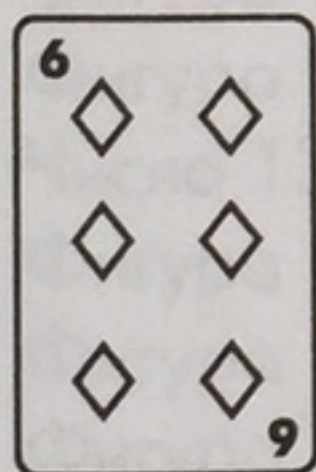
15. Фигура № 2
16. Фигура № 1
17. Фигура № 2
18. Число 21
19. Фигура № 5
20. Фигура № 5
21. Фигура № 6
22. Число 482
23. Фигура № 4
24. Фигура № 2
25. Фигура № 3
26. Число 6
27. Фигура № 6
28. Фигура № 3
29. Фигура № 1

30. Число 7
31. Число 74
32. Фигура № 2
33. Фигура № 1
34. Число 45
35. 82
36. Фигура № 6
37. Число 49
38. Фигура № 7
39. Фигура № 6
40. Фигура № 5

1. Фигура № 6
2. Фигура № 4
3. Фигура № 3
4. Фигура № 3
5. Фигура № 4
6. Фигура № 5
7. Число 57
8. Фигура № 5
9. Фигура № 4
10. Число 8
11. Фигура № 2
- 12.

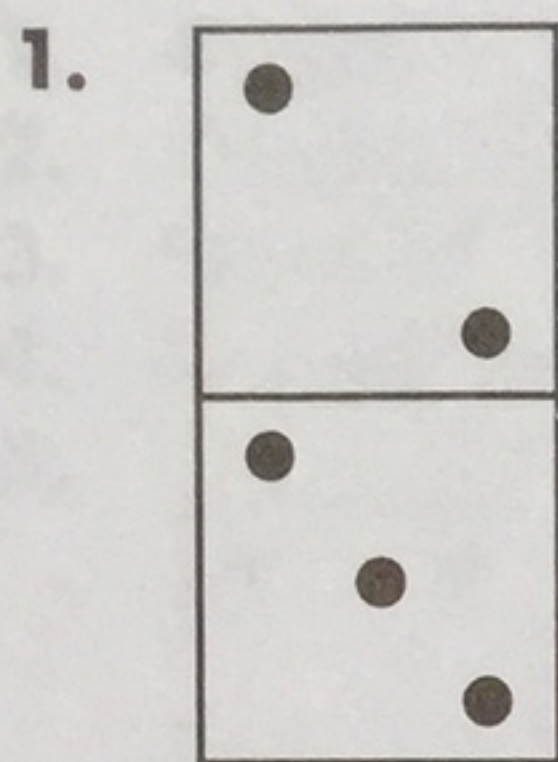


13. Число 8
14. Фигура № 2
15. Фигура № 1
16. Число 25
17. Фигура № 5
18. Число 572
- 19.

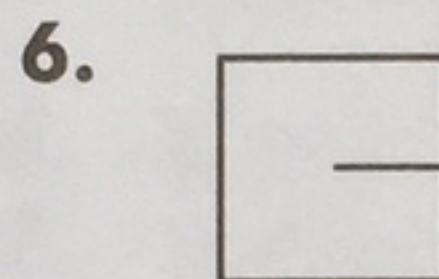


20. Фигура № 3
21. Число 9
22. Фигура № 6
23. Фигура № 5
24. Число 45
25. Число 1616
26. Фигура № 1
27. Число 53
28. Фигура № 4
29. Число 16
30. Число 24
31. Фишка № 6

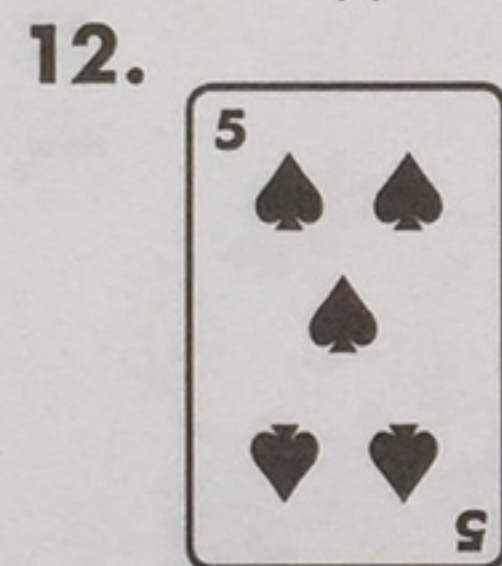
32. Фигура № 1
33. Фигура № 3
34. Фигура № 2
35. Фигура № 4
36. Фигура № 4
37. 6 : 55
38. Фигура № 1
39. Фигура № 2
40. Число 591



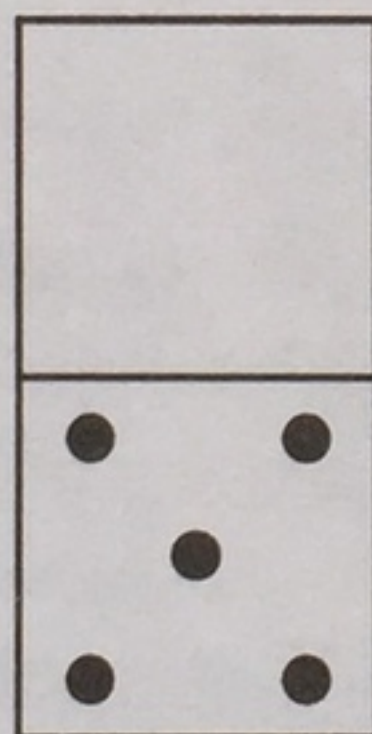
2. Фигура № 4
3. Фигура № 4
4. Число 4
5. Число 9



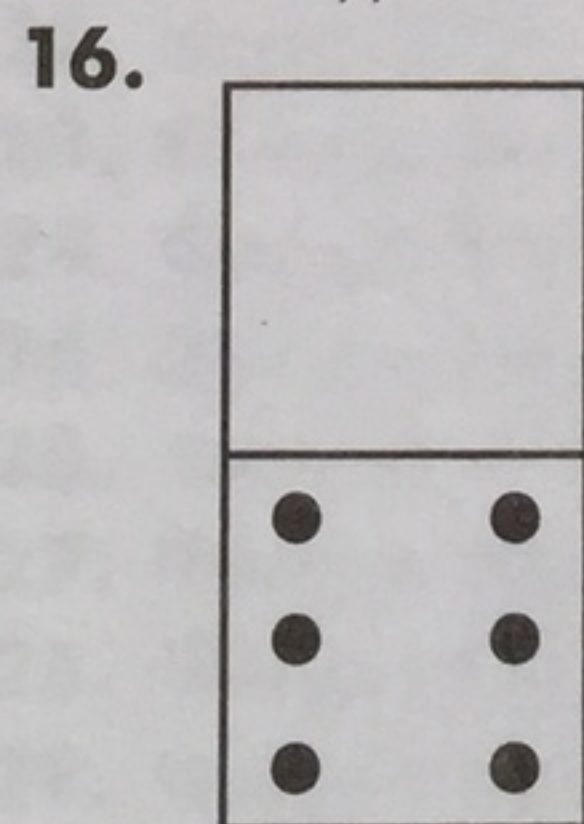
7. Фигура № 6
8. Фигура № 3
9. Фигура № 2
10. Число 63
11. Фигура № 1



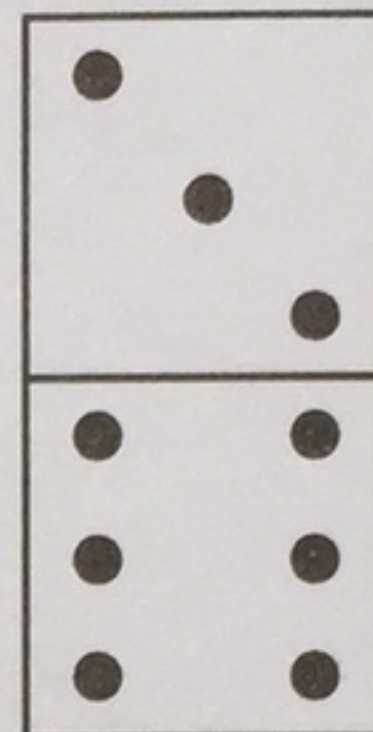
13. Фигура № 1
14.



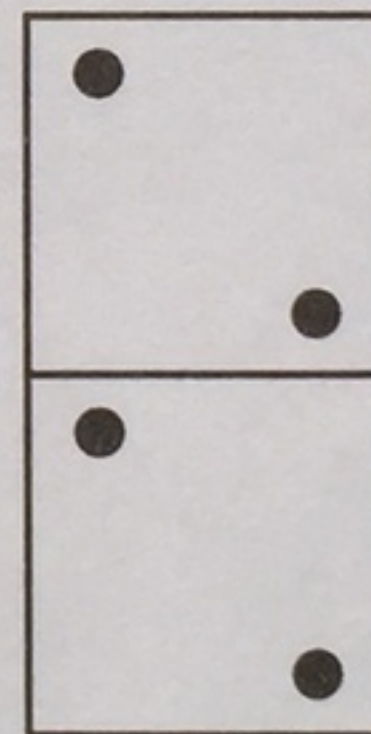
15. Фигура № 6



17. Фигура № 3
18. Фигура № 1
19. 32
20. Фигура № 3
21. Фигура № 16
22. Фигура № 1
23. Фигура № 4
24. Фигура № 6
25. Фигура № 3
26. Число 24
27.

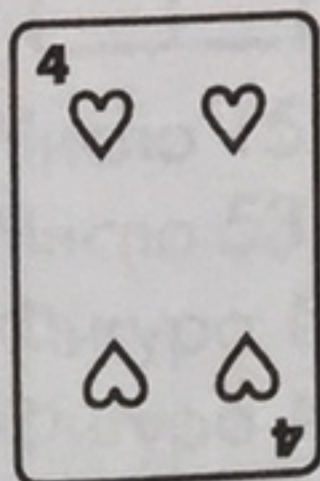


28. Число 8
29. Фигура № 6
30. Число 17
31. 68
32. Фигура № 4
33.



34. Число 41
35. Число 6
36. Фигура № 1
37. Фигура № 1
38. Фигура № 6
39. Число 63
40. Число 3

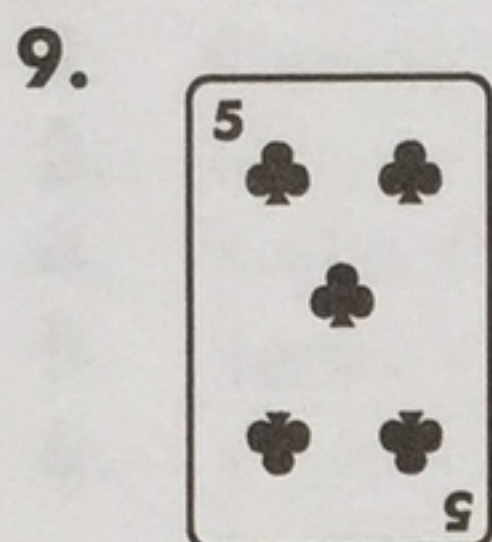
1. Фигура № 1
2. Фигура № 4
3. Фигура № 2
4. Фигура № 1
5. Фигура № 4
6. Фигура № 1
7. Фигура № 5
8. Фигура № 3
9. Фигура № 2
10. Фигура № 1
11. Фигура № 2
12. Фигура № 4
13. Фигура № 4
14. Фигура № 3
15. Фигура № 1
16. Фигура № 5
17. Фигура № 3
18. Фигура № 3
19. Фигура № 1
20. Фигура № 4
21. Фигура № 7
22. Число 9
23. Число 14
24. Число 1
25. Фигура № 6
26. Фигура № 3
27. Фигура № 2
28. Фигура № 1
29. Число 136
30. Фигура № 3
31. Фигура № 1
32. Фигура № 6
33. Фигура № 9
34. Число 2
35. Фигура № 1
36. Число 15
37. Фигура № 2
- 38.



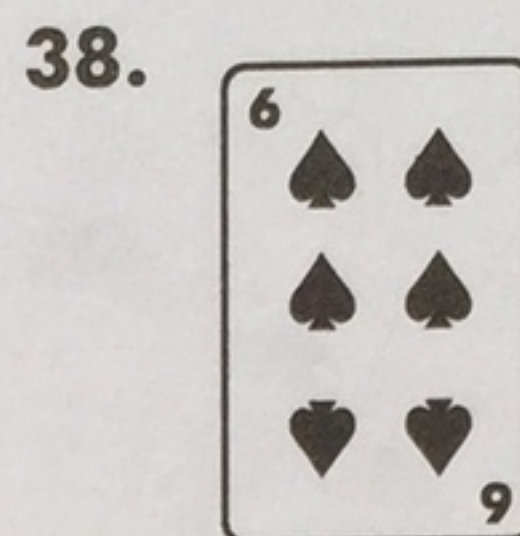
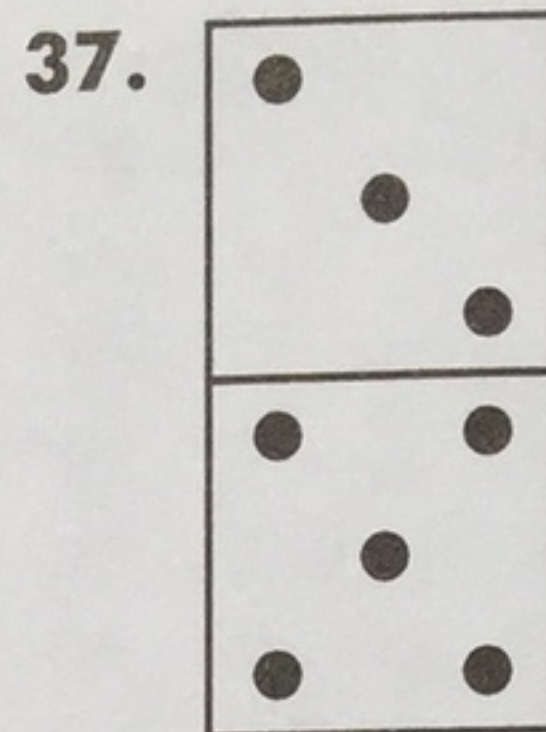
39. Фигура № 2
40. Число 7

Ответы на тест № 5

1. Число 6
2. Фигура № 6
3. Фигура № 4
4. Фигура № 2
5. Число 2
6. Фигура № 4
7. Фигура № 3
8. Число 25

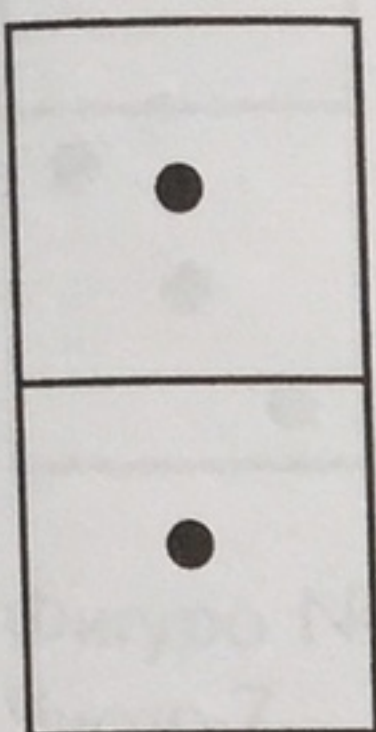


10. Фигура № 1
11. Число 446
12. Фигура № 2
13. Число 23
14. Фигура № 1
15. Число 10
16. Число 76
17. 110
18. Фигура № 4
19. Фигура № 3
20. Число 24
21. Число 3
22. Фигура № 5
23. Число 39
24. Фигура № 4
25. Фигура № 6
26. Фигура № 5
27. Фигура № 4
28. Число 10
29. Число 32
30. Фигура № 2
31. Фигура № 4
32. Число 17
33. Фигура № 5
34. 15
35. Фигура № 4
36. Фигура № 2

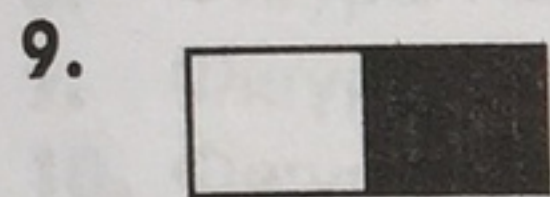


39. Число 9
40. Фигура № 1

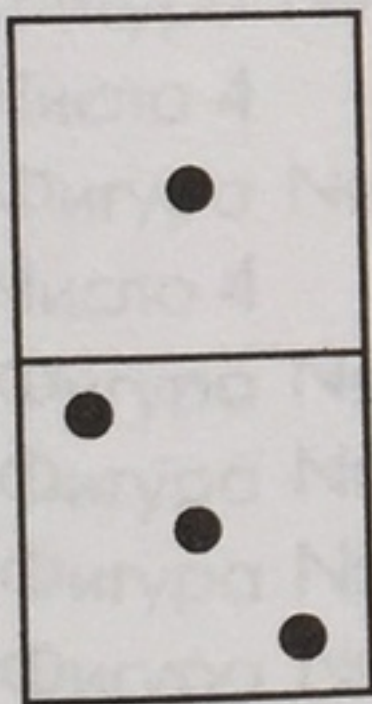
1. Фигура № 2
2. Фигура № 7
3. Фигура № 5
4. Фигура № 7
5. Фигура № 2
6. Фигура № 5
- 7.



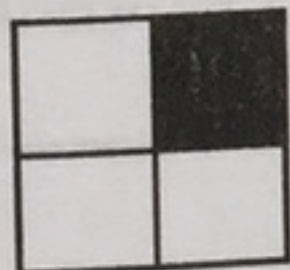
8. Фигура № 3



10. Фигура № 1
11. Фигура № 3
12. Фигура № 4
13. Фигура № 1
14. Число 6
- 15.

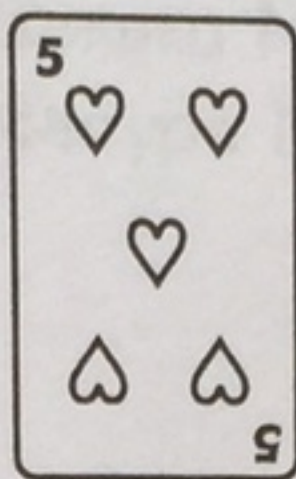


16. Фигура № 2
17. Число 69
- 18.



19. Число 15
20. Число 53
21. Фигура № 5
22. Фигура № 6
23. Фигура № 5
24. Фигура № 4

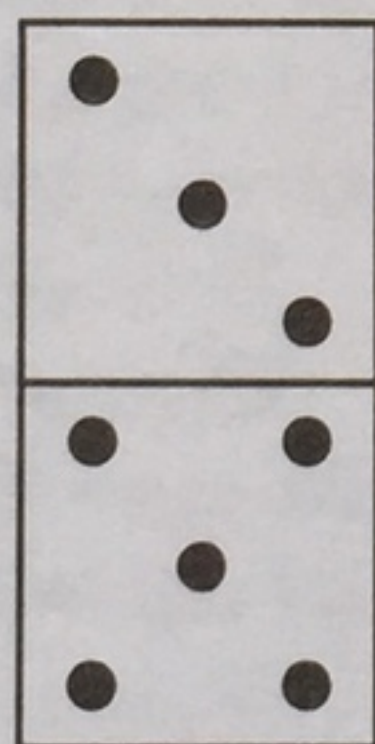
25. Фигура № 4
26. Фигура № 5
27. Число 85
28. Фигура № 4
29. Фигура № 1
30. Фигура № 1
31. Фигура № 3
32. Число 11
33. Фишка № 4
- 34.



35. 40
36. Фигура № 1
37. Фигура № 5
38. Фигура № 1
39. 32
40. Фигура № 6

Ответы на тест № 7

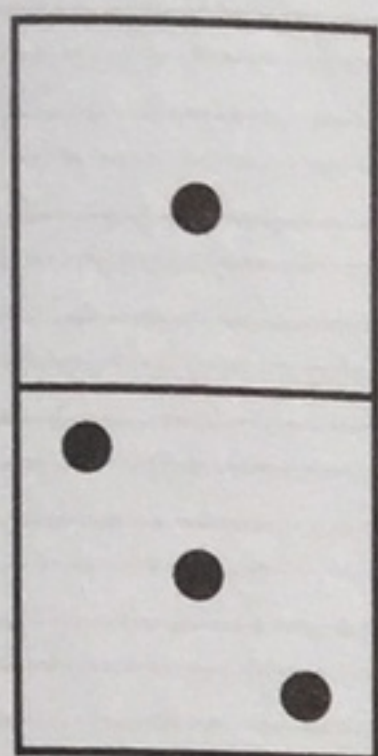
1. Фигура № 6
2. Фигура № 6
3. Фигура № 1
4. Фигура № 4
5. Фигура № 6
6. Фигура № 4
7. Фигура № 3
8. Фигура № 3
9. Фигура № 1
10. Число 5
11. Фигура № 1
12. Число 18
13. Фигура № 5
14. $7 : 45$
15. Фигура № 6
16. Фигура № 6
17. Фигура № 3
18. Число 10
19. Фигура № 3
20. Фигура № 5
21. Фигура № 3
22. Фигура № 1
23. Фигура № 4
24. Фигура № 3
25. Фигура № 1
26. Фигура № 3
27. Фигура № 5
28. Фигура № 3
29. Фигура № 5
- 30.



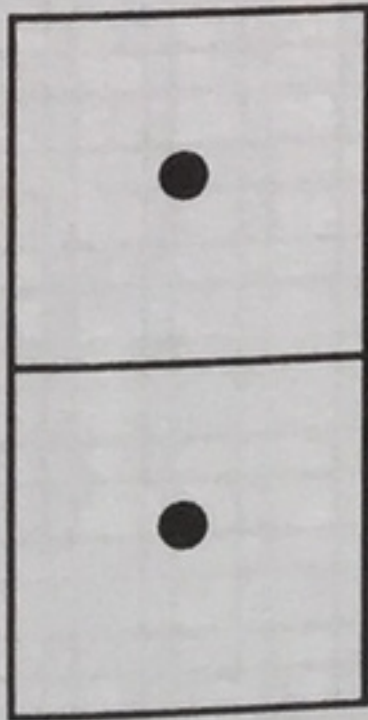
31. Число 210
32. Фигура № 3
33. Фигура № 1
34. Фигура № 1
35. Фигура № 2
36. Число 42

37. Число 9
38. 46
39. Число 24
40. Фигура № 1

1. Фигура № 3
2. Число 6
3. Фигура № 3
- 4.

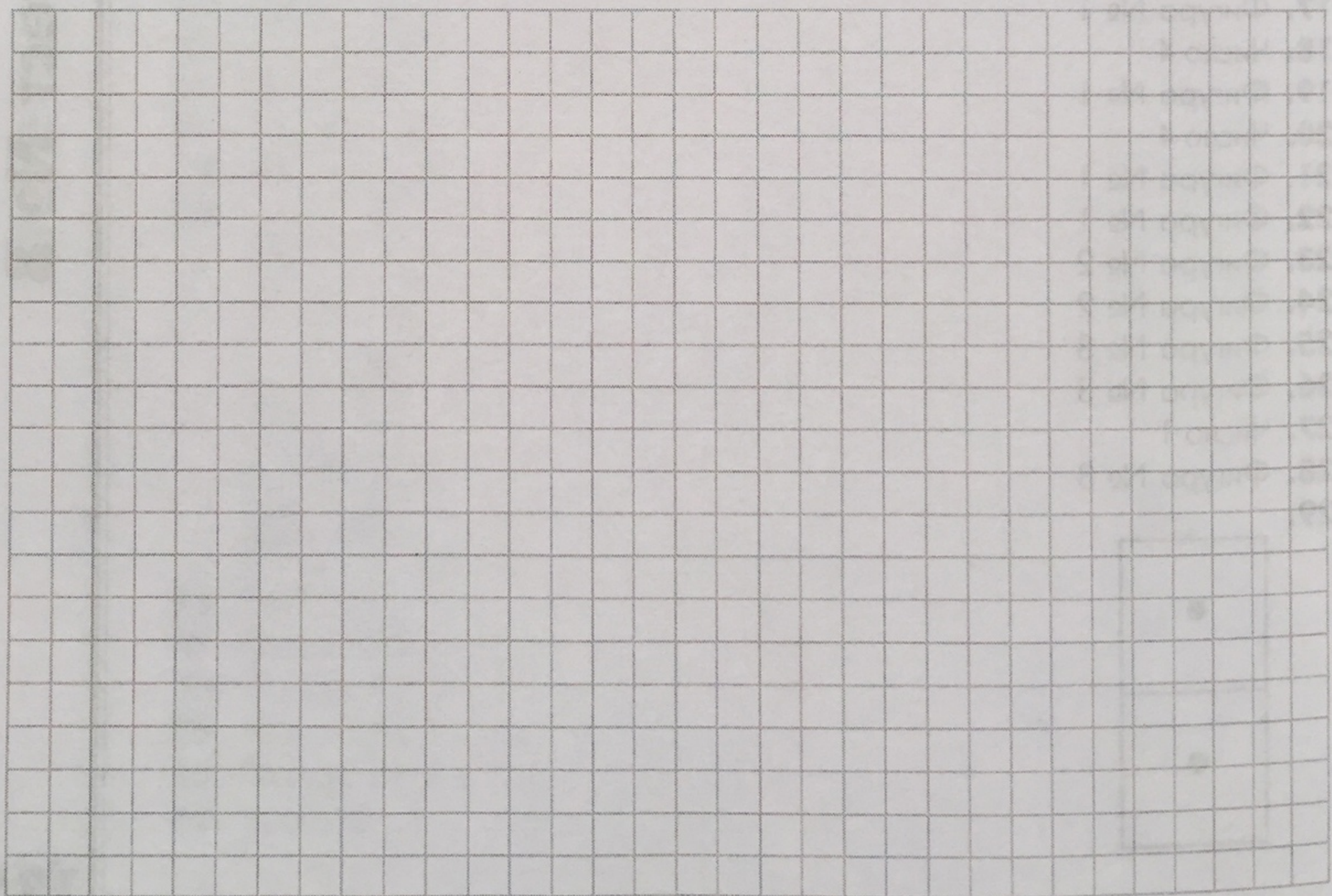
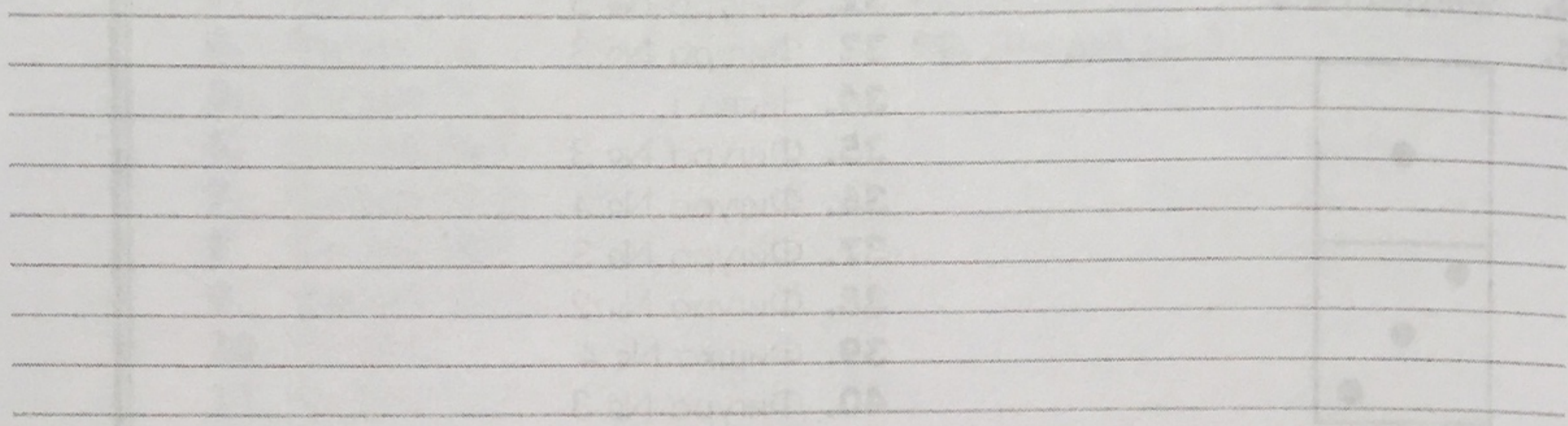


5. Фигура № 1
6. Число 7
7. Фигура № 2
8. Фигура № 6
9. Фигура № 4
10. Фигура № 1
11. Фигура № 1
12. Число 19
13. Фигура № 3
14. Фигура № 3
15. Фигура № 1
16. Число 2
17. Фигура № 1
18. Число 4
19. Фигура № 1
20. Число 4
21. Фигура № 1
22. Фигура № 1
23. Фигура № 2
24. Фигура № 2
25. Фигура № 3
26. Фигура № 3
27. Число 1
28. Фигура № 3
- 29.



30. Фигура № 2
31. Число 17
32. Фигура № 3
33. Фигура № 3
34. Число 1
35. Фигура № 3
36. Фигура № 4
37. Фигура № 3
38. Фигура № 2
39. Фишка № 4
40. Фигура № 3

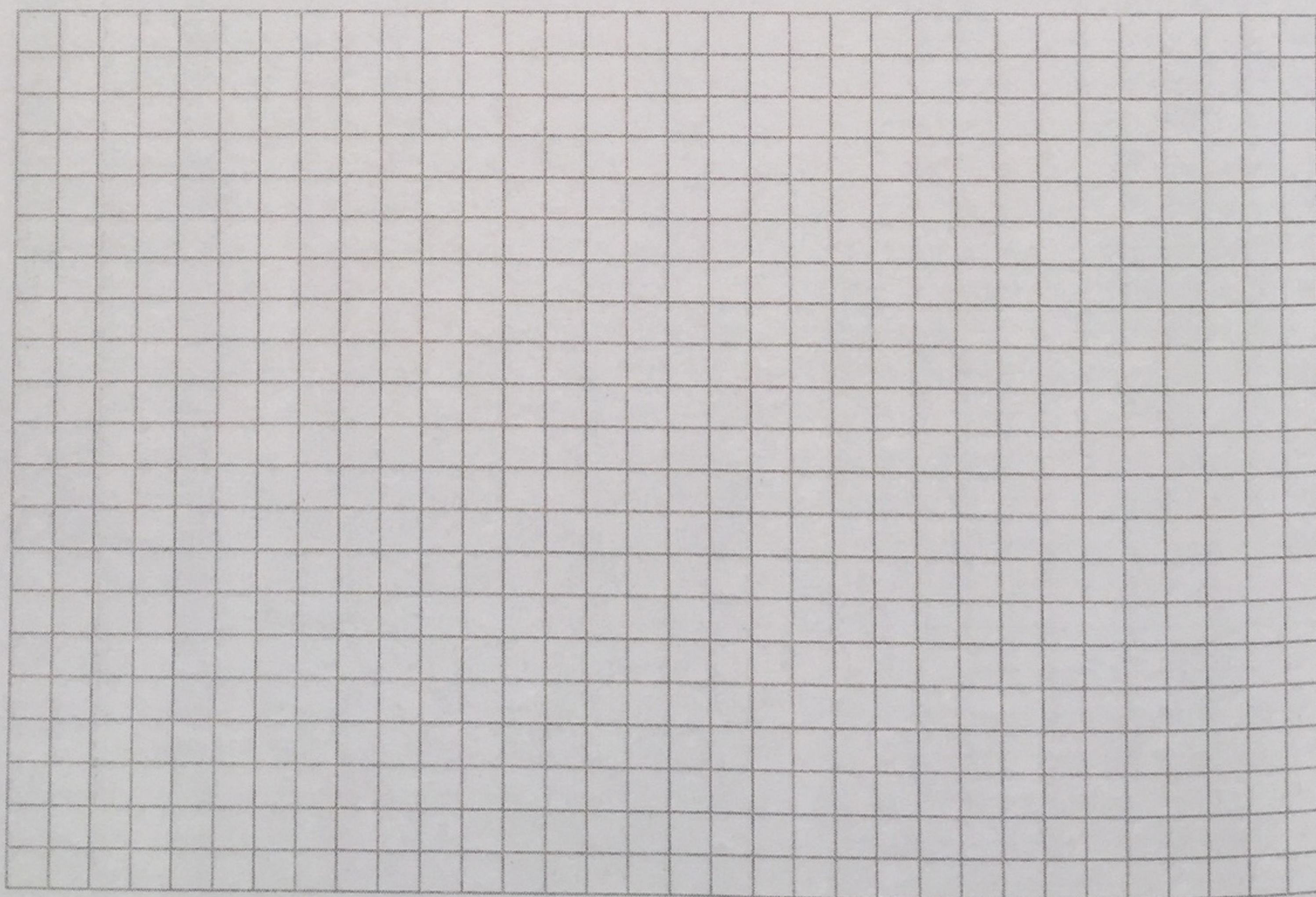
Для заметок



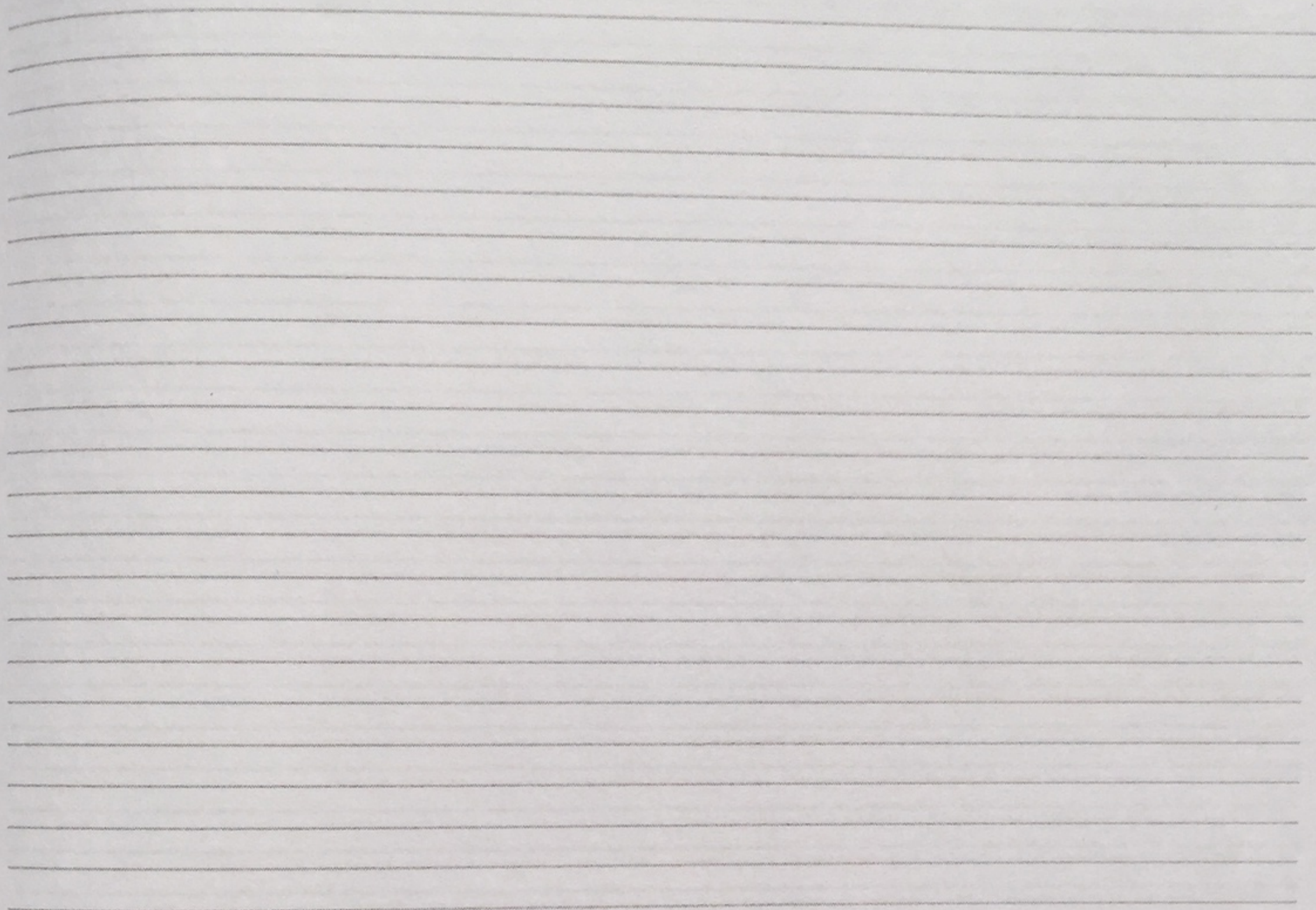
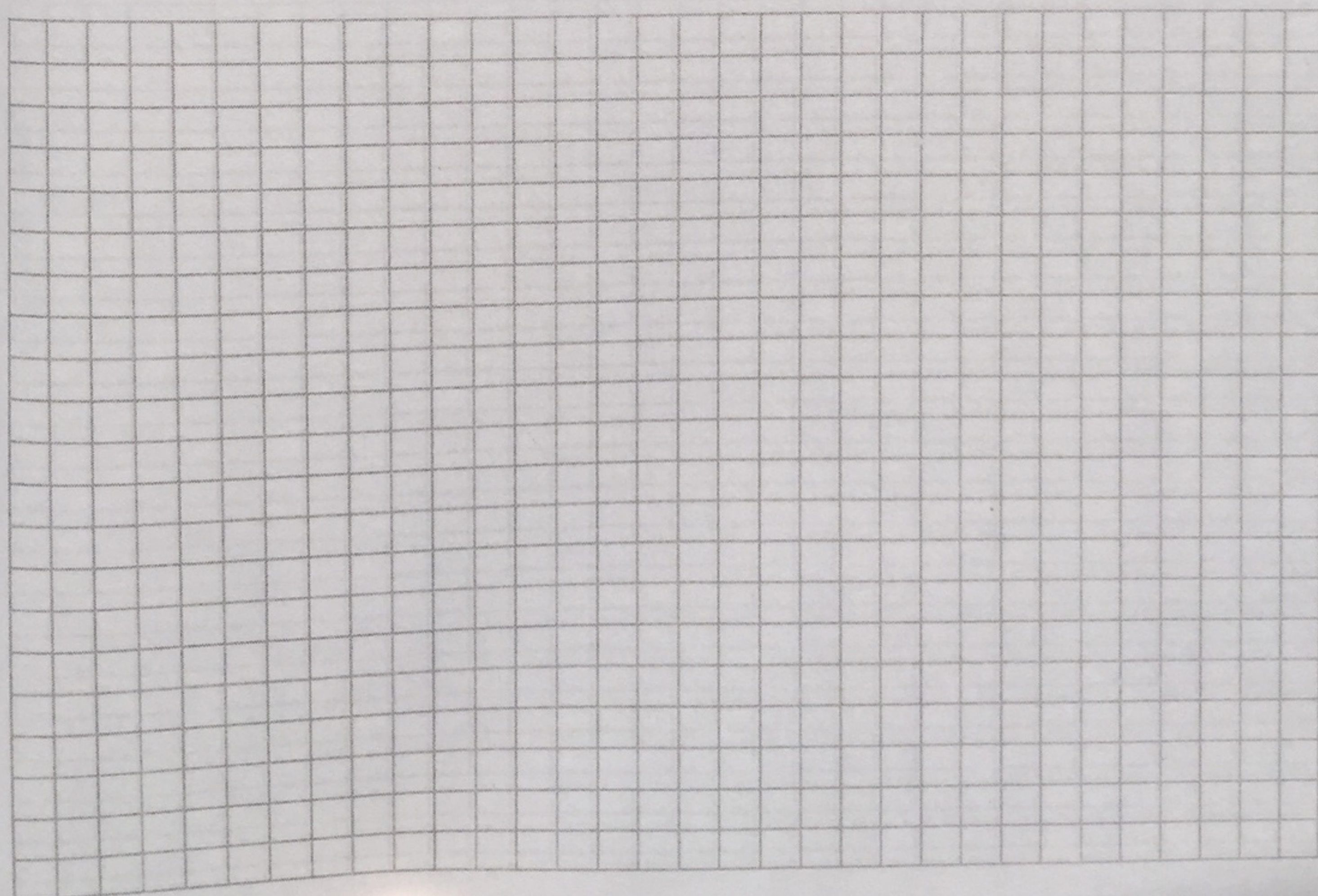
Для заметок

Blank lined area for notes.

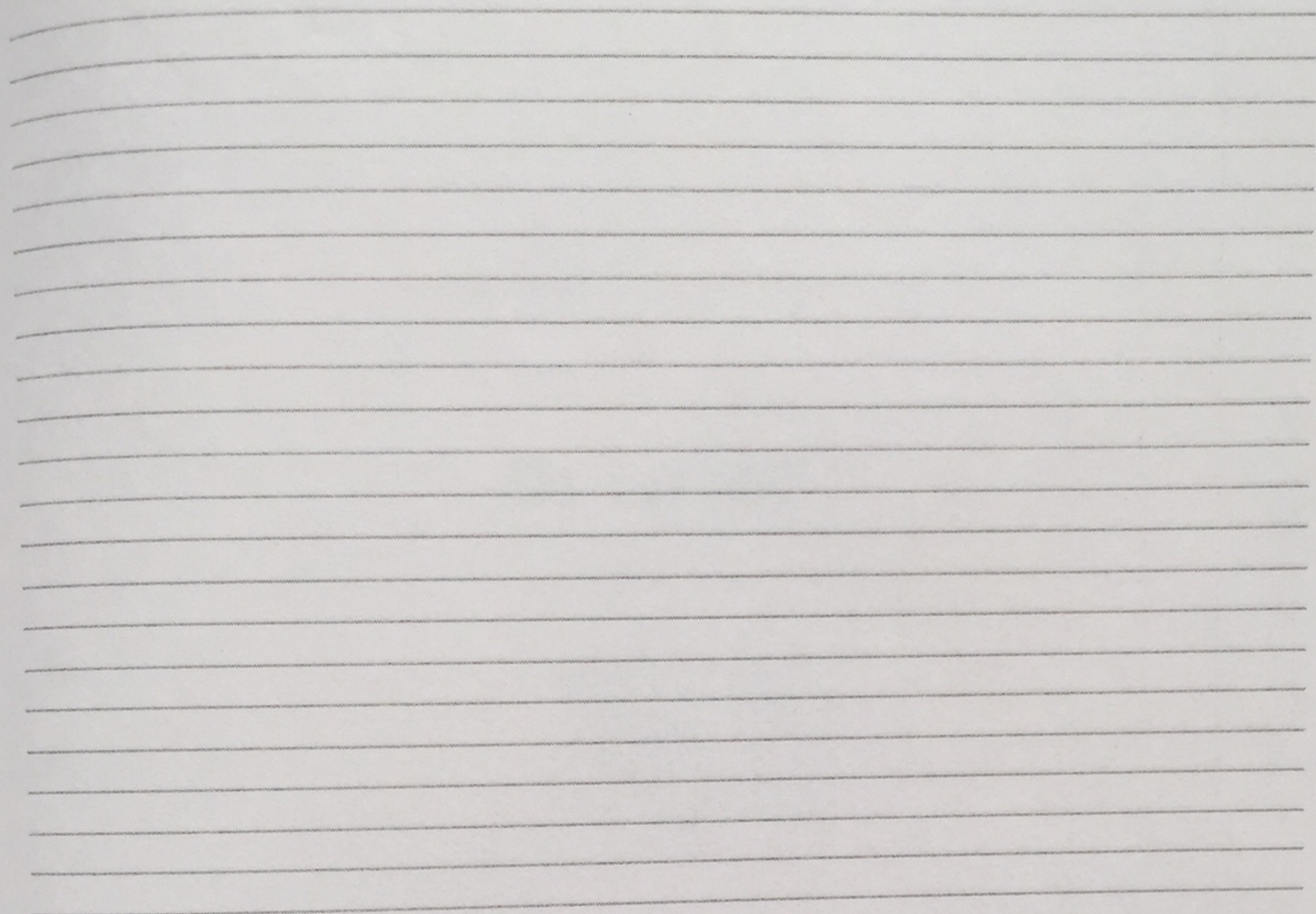
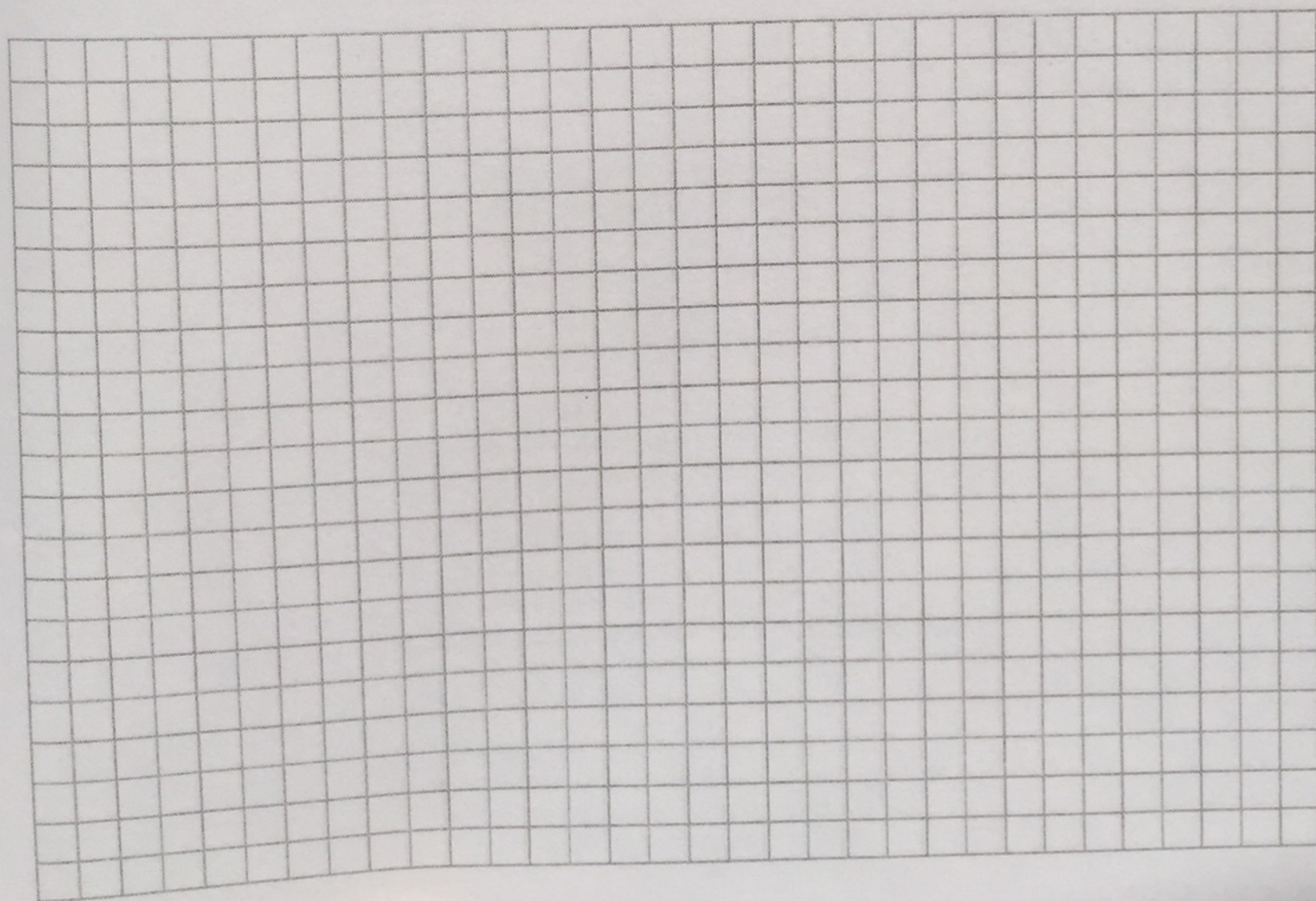
Blank grid area for calculations or diagrams.

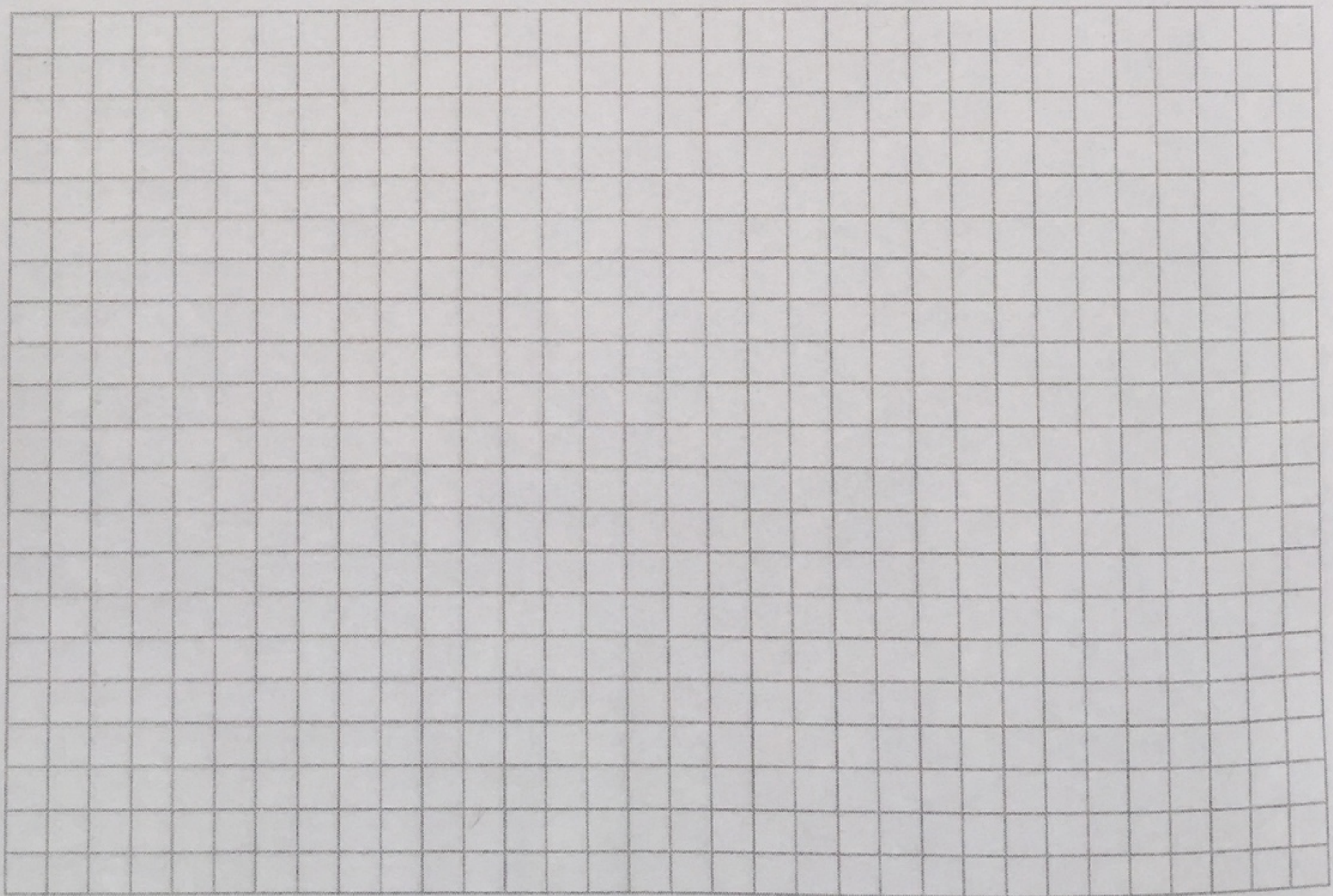


Для заметок

A series of horizontal ruled lines for writing notes, spanning the width of the page.A large rectangular grid of small squares, typically used for mathematical calculations or drawing diagrams.

Для заметок

A series of horizontal lines for writing notes, spanning the width of the page.A large rectangular grid of small squares, typically used for mathematical calculations or drawing diagrams.



Для заметок

Blank lined area for notes.

Blank grid area for notes.

Чернет Петр Евгеньевич

Тесты IQ

Оригинал-макет подготовлен
в Издательском Доме «ИНФРА-М»

ЛР № 070824 от 21.01.93

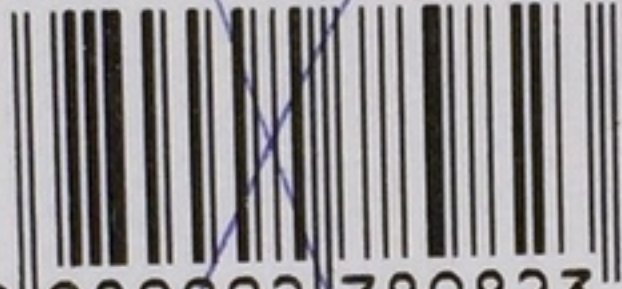
Подписано в печать 13.06.00
Формат 84×108/16. Печать офсетная. Усл. печ. л. 15,12.
Тираж 6000 экз. Заказ № 1174

Издательский Дом «ИНФРА-М»
127214, Москва, Дмитровское ш., 107.
Тел. (095) 485-70-63; 485-71-77
Факс: (095) 485-53-18. Робофакс (095) 485-54-44
E-mail: books@infra-m.ru
<http://www.infra-m.ru>

Отпечатано в полном соответствии
с качеством предоставленных диапозитивов
в ОАО «Можайский полиграфкомбинат».
143200, г. Можайск, ул. Мира, 93.

21-54-

БИБЛИОТЕКА №2-1



0 980002 789823

ISBN 5-16-000348-7



9 785160 003481



#ДАРИТЕКНИГИ

ВЕДЬ КНИГА —
ЛУЧШИЙ ПОДАРОК

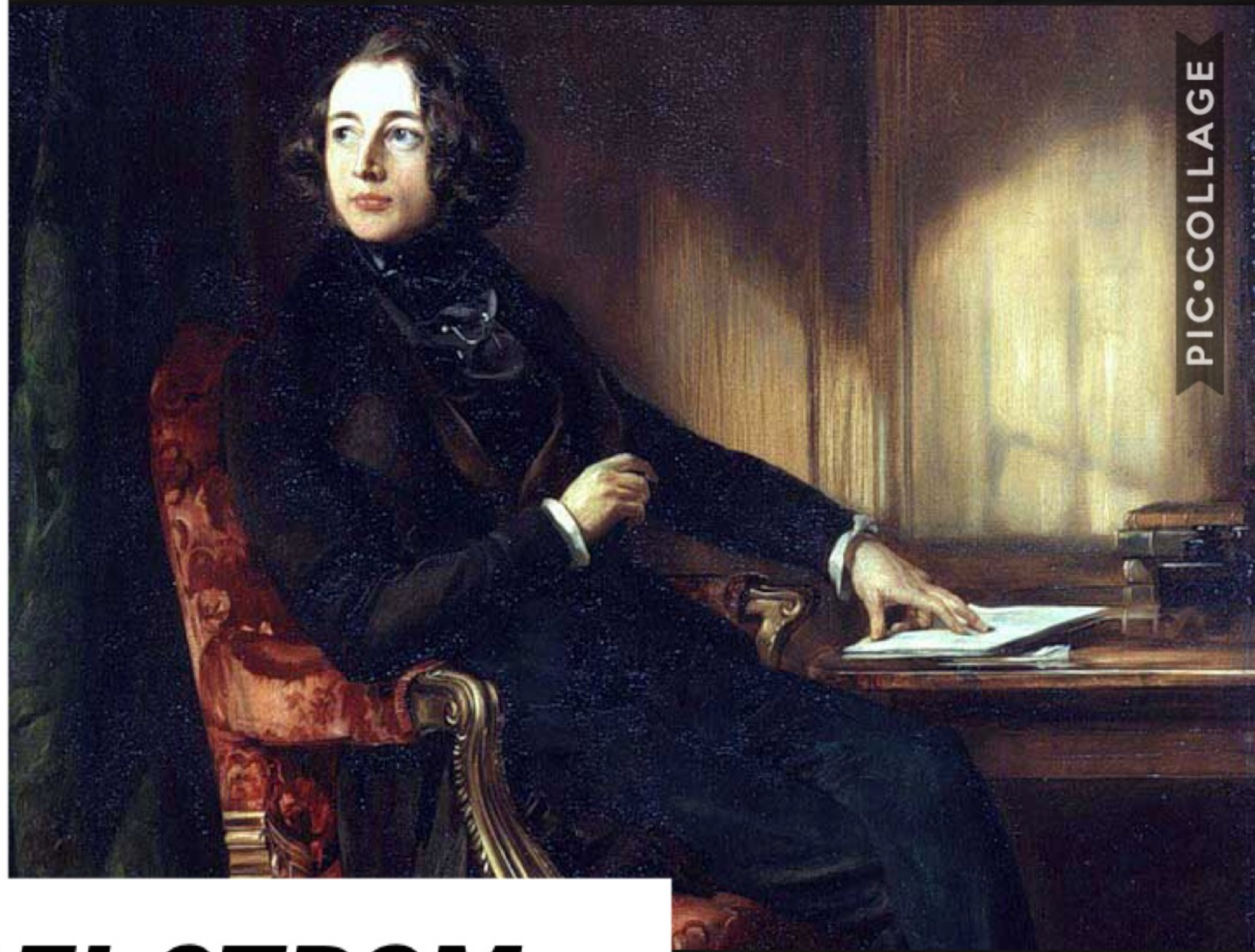


*Актриса: Светлана Иванова



0+

**ВСЕГДА
не верьте
тому что
кажется,
верьте
ТОЛЬКО
доказательствам.**



Чарльз Диккенс. «Большие надежды» 1861 г.